

جلالة راند العلم الأول يستقبل اليوم سلطان بن سلطان وزيرى الطبي الشورى

**الطائف / فهد السليماني:**  
يستقبل جلاله الملك فهد بن عبدالعزيز آل سعود رائد العلم الاول  
ظهر هذا الهم السبب في تمام  
الساعة الثانية وأراد القضاء العربي  
المسلم الاول صاحب السمو الملكي  
الامير سلطان بن سلمان بن  
عبد العزيز وزميله الرائد  
عبد المحسن البسام والفرقيق العلمي  
السعودي برئاسة د. عيدا  
الدباغ.  
وسيقون في استقبالهم بطار  
الطائف عدد من اصحاب السمو

بعث جلالة الملك محمد بن عبد العزيز  
الحمدى برفقة تهنية لآخيه صاحب الفخامة  
الرئيس الشاذلي بن جديد رئيس  
الجمهورية الجزائرية الديمقراطية  
الشعبية بمناسبة ذكرى استقلال بلاده.  
وقد أعرب الملك الحامدى بن بوقريته  
تأييده عن شعب وحاكمه الملكة وباسم  
جلالته شخصيا عن أخلص التمنيات  
الفلبية وأصدقها بدوام الصحة والسعادة  
والفرح الرئيس بن جديد وبالتقدم المستمر  
لأوطاننا الدائم للشعب الجزائري الشقيق.



التعنيات بالسعادة لفخامة الرئيس  
بييريرا ويدوام الرقي والازدهار  
لشعب جزر الرأس الأخضر..  
كما بعث جلالة الملك المفدى  
برقية تهنئة لصاحب الفخامة  
الرئيس الدكتور جيمس بوسسنثي  
رئيس جمهورية غفنزولا بناسية  
لتكري الاستقلال في بلاده وقد  
(التهنئة صفحة ٢١)

الطائف / واس:  
بعث جلالة الملك فهد بن  
عبد العزيز المفدى برقية تهنئة  
لصاحب الفخامة الرئيس  
ارستيدس بيريرا رئيس جمهورية  
الايكس بفمناسه ذكرى  
استقلال بلاده وقد عبر جلالة الملك  
المفدى في برقيته باسم شعب وحكومة  
المملكة وباسم جلالته عن اصدق

اليوم ونحن نستقبل رائد القضاء العربي الاسلامي  
الامير سلطان بن سلمان يتجدد التأكيدي في بلادنا على  
توجه الشباب وهم فرسان الغد وقد تمثل هذا التوجه في  
اكثر من مرق سواء تمثل في رعاية جلالة الملك فهد بن  
عبد العزيز لاكثر من اجتماع جامعي مع الطلبة او افتتاح  
ميدان علم جديد او استقبال فرق رياضية عائدة من  
الطولة او التجهيز لبيتا المدن العلمية لاستيعاب  
احتياجاتنا وفق المنهج المدرس..

والتوجه للشباب يأتي من قيادة هي قمة المحافظة على التراث وقيمه وتعليماته وقد عملت من اجل ذلك الكثير. فرعت المؤسسات الخاصة بذلك وطوقت العالم الاسلامي بكثير من الرعاية والاهتمام وتكثت من تأكيده توفيرها لدمع الدراسات وتحديث وسائل الاطلاع والمناقشة توثيقا لعلاقة اليوم بالامس وتمييزا هاما لدى ما يحيط به ذلك الامس من تقدير ومثانة تجذرا في النفوس حتى سجلنا ميزة اجتماعية بارزة ففي حين نجد الآخرين حتى ارادوا امتحان حداثه حاضرمهم المقلد او المتفتل فانهم يكونون الكثير من الاتهام المجحف لماضيهم وماله من تراث وقيم.

نحن بالشباب بفضل تقديرنا للامس ورعايتنا لتطور  
اليوم نسعى لمخاطبة المستقبل مبكرا فيما نعهده لهم من  
قوة عمل وفكر وتجربة قوامها الشباب الذي وجد  
النتيجة صفحة ٢٦.

شركة مساهمة سعودية  
(تحت التأسيس)

# الامن الغذائي

نحن على موعد أخى المواطن للاكتاب العام في أمهم

لنساعد معاً في قهضة بلادنا

اعتباراً من يوم ٢٦ / ١٠ / ١٤٠٥ هـ

رأس مال الشركة ٤٠٠,٠٠٠ ريال .

عدد أسهم الاكتتاب العام ٢,٤٠٠,٠٠٠ سهم .  
 قيمتها الاسمية ٢٤٠,٠٠٠,٠٠٠ ريال  
 المطروح للاكتتاب حالياً ٢٥٪ من قيمتها الاسمية  
 قيمة السهم الاسمية ١٠٠ ريال يدفع ٢٥٪ من قيمة السهم  
 الحد الأدنى للاكتتاب ٥ أسهم للفرد الواحد

مكن الحصول على طلبات الإكتتاب وكتيب التعريف بالشركة من البنوك التالية :



للاستفسار الانقبال - ص. ب. ٧١١٨ الدمام ٣١٤٦٢ المملكة العربية السعودية - ت ٨٢٧٥٣٨٦ / ٨٢٧١٦١٦ - فاكس ٦٠٣٠٣٠ شادكو اس.ج  
أو المركز الاستشاري للاستثمار والتحويل - ص. ب. ٤٢٦٢ - هاتف ٤٧٨٢٥٥٥ الرياض

## هشتمین المرب بعصر الفضاء



MSX 2+

## كهفوت الأسرة العربية



## وكيل امين مدينة الرياض للتعمير والمخازين - «الرياض»

انتهت جميع الانشاءات بحدائق الحيوانات وتنتظر التشغيل والصيد  
طيور وزواحف وحيوانات مفترسة وأليفة تجلب للحدائق من كافة ارجاء العالم

استراحات ونواير ومساجد ودورات مياه وامكن لبيع المأكولات والمرطبات بالحدائق

## • حديقة كبيرة مشابهة لحديقة السويدي

### تفتتح بالعليا اخر الصيف وهدية التثجير مستمرة

كتب: سعد الهويمل

قال المهندس مساعد عبد الرحمن العقري وكيل امين مدينة الرياض للتعمير والمخازين في تصريح للرياض، بان الامانة تعمل الآن في تقييم الشركات المختصة التي سيسمى لها الدخول في المناقصة الخاصة بتشغيل وصيانة حديقة الحيوانات بمدينة الرياض. وأضاف بان جميع الانشاءات قد انتهت منذ فترة بسيطة على ارض مساحتها الاجمالية مائة واربع وثلاثون ألف متر مربع تضم الافقاص الخاصة بالحيوانات كل على فئة مستقلة كما تم تزويد الحديقة بمساجد لاداء الصلوات فيها وبممرات للمياه لكل من الرجال والنساء وكذلك الجدران السريعة وكذا امكن خاصة لاستراحات العوائل واشجار تظلل الامكن.

وقال العقري بان الحديقة تضم انواعا كثيرة من الحيوانات التي يتم جلبها من قارات العالم بما فيها الزواحف والطيور والحيوانات المفترسة والاليفة. كما صممت امكن خاصة لوقوف السيارات في كل من الجهة الجنوبية والجهة الغربية لتسع لعدد كبير من السيارات وكذا نوافير للزينة والتشجير المنظم.

وأضاف المهندس العقري قائلا: بان العمل قد بدأ في الحديقة منذ

أكثر من عام ونصف وقد انتهت جميع الانشاءات ولم يبق الا الاتفاق مع الشركة الخاصة بالتشغيل والصيانة لهذه الحديقة الكبيرة.

للمزيد من الحقائق للعاصمة.. وحول الحدائق العامة الموجودة في مدينة الرياض قال المهندس مساعد العقري بان العمل يسير فيها على قدم وساق وكذا ملاعب الاطفال المنتشرة في كل احياء الرياض لخدمتها.

حديقة السويدي والضغط وحول اسباب الزحام الشديد في حديقة السويدي العامة قال العقري بان السبب في ذلك يعود الى انها من اكبر الحدائق الموجودة في مدينة الرياض ولكن هناك حدائق مماثلة سيتم افتتاحها في اواخر هذا الصيف في الطيا مشابهة لحديقة السويدي ويختلف التصميم الداخلي ولكنها تضم الاشجار

والنخيل والمظلات وامكن تسلي الاطفال وعندما تفتح هذه الحدائق فان الضغط سوف يخف عن حديقة السويدي العامة ان شاء الله وسيستجبه الكثير من المواطنين الى الحدائق الجديدة وستكون عامل جذب للزوار وفئات الحدائق اقل من الحدائق الموجودة ولكن ملاعب اطفال وملاعب ركوب الخيل وملاعب ركوب الدراجات وغيرها من المرافق التي ستجلب اليها الملايين من الزوار.

صيانة الحدائق وحول صيانة الحدائق وملاعب الاطفال قال العقري بان البعض من الحدائق تتولى صيانة ادارة الزراعة والبعض فيها لائزال تحت صيانة الشركة المنفذة وكذا ملاعب الاطفال فان البعض منها لايزال ايضا يتبع بالصيانة للشركة المنفذة

التي يشترط عليها صيانتها لمدة سنتين والذي ليس له صيانة مع الماول فان الامانة تقوم بهذا الدور وابدال الامبل التالفة تشجير الشوارع

وحول تشجير الشوارع والشوارع الذي قطعت الامانة في ذلك اجاب المهندس مساعد بقوله: ان جميع الشوارع الرئيسية قد شجرت في جزر الوسط وفي احياء داخلية واربعة يتم تشجيرها من الجانبين والامانة تسير في خطة التشجير حسب الخطة المرسومة في ذلك وتم تشجير شوارع الاحياء سواء في الداخل او على الشوارع الرئيسية وهي تسير من الافضل الى الافضل ان شاء الله. وقال بان الامانة تحرص كل الحرص على تشجير كل قطعة بالازهار التي تجعل الطبيعة وتمتص حرارة الجو لراحة المواطن.

المشاريع الجديدة وحول المشاريع الجديدة الخاصة بمدينة الرياض قال العقري بان هناك عددا من المشاريع تشمل المسلة والارصفة والانارة لبعض الشوارع التي سبق وان هذمت بمدينة الرياض كشارع الفريز والشارع الذي يقع جنوب معهد الادارة العامة الذي يربط بين طريق المطار وشارع الستين وكذا شارع الامير سلمان وشارع النسيم وجميعها ستفتح مطاريفها للتفتيش وسبق ان نزلت ملكيتها لتكون في المستقل تشمل التشجير والارصفة والانارة والاسفلت.

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة

حزان مياه ونفورة وسط الحديقة



## أمين العاصمة المقدسة «الرياضي»

**اهتمام كبير من جلالة الملك بمشاريع مكة المكرمة استعدادات لخدمة ضيوف الرحمن ومخطط العالوية ينظر فيه قريبا**

**جور لفتاة وتسليمات جديدة للتجارة ونقل مصانع الطوب**

مكة المكرمة / من خالد الحسيني /  
اشاد معالي فؤاد محمد عزتوفيق أمين العاصمة المقدسة بالاهتمام الذي يولي به جلالة الملك فهد بن عبدالعزيز خادم الحرمين الشريفين لمشاريع العاصمة المقدسة وقال في حديثه (للرياض) ان جلالة الملك اكد اكثر من مرة على حرصه على ابراز هذه المشاريع ودراستها دراسة مستفيضة خاصة منطقة الحرم وذلك لتسهيل مهمة ضيوف الرحمن وزوار البيت وقيل معاليه ان المشاريع الاخيرة التي امر بها جلالة الملك داخل او خارج الحرم ومسورح الامتصاص بتخطيط مكة ومشاريعها والتي انجزت بنشرها (الرياض) دلت على تفكير جلالة لخدمة الحرمين والمسلمين.



• للمهندس فؤاد عزتوفيق

## وكيل امارة منطقة حائل يفتتح اليوم

**اجتماعات رؤساء اقسام صحة البيئة بالبلديات**



• حمدان فارس العصيمي • مكي محمد المصيل

كتب / فهد محمد المسعود /  
يرعى وكيل امارة منطقة حائل مكي محمد المصيل في تمام التاسعة من صباح اليوم السبت حفل افتتاح الاجتماع الثالث لرؤساء اقسام صحة البيئة بالبلديات والمديرية وبعض البلديات في المملكة وبحضور مدير عام هيئة البيئة بوزارة الشؤون البلدية والقروية وفلاح بن الزكراي التقيان ممثلين هذا ويشتمل حفل الافتتاح على تلاوة من آي من الذكر الحكيم بعدا ياتي وكيل امارة منطقة حائل كلمته ثم كلمة رئيس بلدية حائل بالنيابة حمدان فارس العصيمي ثم كلمة مدير عام صحة البيئة

• للتخليص الجمركي •  
استيراد - تصدير - نقل

## باريسينو

**عطر باريسينو ينسبك ماسواه**

**PARISINO**

**عزیز AZIZ**

المعرض: تلوي ١٩٧١٥ - مكتب الجبلة: تلوي ٢٨٧٧٢ - مكتب القزيع: تلوي ٢٨٧٥٢٣

البريد: مونتير قشاش عزیز مونتير في بعبس ٥٦ - ٤٦٦

البريد: مونتير قشاش عزیز مونتير في بعبس ٥٦ - ٤٦٦

## اعدام ٣ قلابيين في الرياض

**المجرمون الثلاثة سرقوا واطلقوا النار على محاب وشاركوا بسدة سرقات**

اصدرت وزارة الداخلية البيان التالي: قال الله تعالى (انما جزاء الذين يحاربون الله ورسوله ويسعون في الارض فسادا ان يقتلوا او يصلبوا او تقطع ايديهم وارجلهم من خلف او يفلوا من الارض ذلك لهم خزي في الدنيا ولهم في الآخرة عذاب عظيم) صدق الله العظيم

لقد اقدم كل من المجرم ماجنوريتونا ونيل اكناتارا ونجارو دونا بالان لليبني الجنسية على السلو والاعتداء بالضرب واطلاق النار على محاب احدى المؤسسات بالرياض عندما دخل سكن عمال تلك المؤسسة وبمعه حقيبة بها مبلغ من المال ليقيم بصرف رواتب العمال. حيث كان الجناة متمرسين في الجريمة ويحذرون بالارواح ويستخدمون سلاحا قويا في اطلاق النار على وجه امهاتهم وسقطوا على الارض سلبا ما معه من قنود ثم هربوا وبفضل ان تمكنت سلطات الامن من القبض عليهم واسفر التحقيق عن ادايتهم بجريمتهم البشعة وانهم كانوا مخططين

**ولي عهد هولندا يستقبل وزير البرق والبريد والهاتف**

استقبل ولي عهد هولندا اس مكال وزير البرق والبريد والهاتف الدكتور طري مويش كمال.

وتم خلال الاستقبال تبادل الاحاديث الودية حول العلاقات الثنائية القائمة بين المملكة وهولندا.

والجدير بالذكر ان معالي وزير البرق والبريد والهاتف يقوم حاليا بزيارة رسمية لهولندا منذ يوم امس الاول لبحث اوجه التعاون المختلفة بين البلدين في مجالات الاتصالات مع وزارة البريد والهاتف الهولندية السيد سميت كرون.

## ديوان الخدمة يحدد المهام والمؤهلات الخاصة بالوظائف الصحية

**القائمون على رأس العمل ويشغلون احدى هذه الوظائف سينظر في نقلهم الى فئات وظائف تتوفر لديهم شروط شغلها**

كتب / مندوب الرياض: حدد الديوان العام للخدمة المدنية مؤخرًا المهام والمؤهلات التي تقتضها الوظائف الصحية بالملكة وقد ادرجت تلك الوظائف ضمن قرار صدر باعتماد من معالي رئيس الديوان العام للخدمة المدنية الاستاذ تركي بن خالد السديري موكاة لطلب وزارة الصحة بدراسة المهام والمؤهلات الصحية حيث تمت دراسة الموضوع بالتعاون مع الجهات الاخرى ذات العلاقة بالخدمات الصحية ونما يلي ملخصه:

الوظائف:

- اولا: وظيفة مدير مركز صحي: تكون المهام الرئيسية لشغل هذه الوظيفة: جامعية في العلوم الطبية المساعدة او في العلوم (مختبرات) او جامعية في ادارة المستشفيات او في المصيلة مع خبرة مستشفي في المرافق الصحية.
- بكالوريوس في الطب او ماجستير في الطب.
- مؤهلات لخدمة لشغل هذه الوظيفة: جامعية في العلوم الطبية المساعدة او في العلوم (مختبرات) او جامعية في ادارة المستشفيات او المصيلة مع خبرة مستشفي في المرافق الصحية.
- بكالوريوس في الطب.
- ماجستير ادارة مستشفيات.
- ثالثا: وظيفة مدير مستشفى وتكون المهام الرئيسية لشغل هذه الوظيفة: جامعية في ادارة المستشفيات مع خبرة مستشفي في المرافق الصحية.
- بكالوريوس طب او ماجستير ادارة مستشفيات مع خبرة اربع سنوات.
- المرافق الصحية.
- رابعا: وظيفة مدير العيادات الخارجية وتصنف ضمن مجموعة فئات وظائف الادارة الطبية والصحية والمؤهلات المؤهلة لشغل هذه الوظيفة: جامعية في العلوم الطبية المساعدة او في العلوم (مختبرات) او جامعية في ادارة المستشفيات او المصيلة مع خبرة مستشفي في المرافق الصحية.
- بكالوريوس في الطب.
- ماجستير ادارة مستشفيات.
- ثالثا: وظيفة مدير مستشفى وتكون المهام الرئيسية لشغل هذه الوظيفة: جامعية في ادارة المستشفيات مع خبرة مستشفي في المرافق الصحية.
- بكالوريوس طب او ماجستير ادارة مستشفيات مع خبرة اربع سنوات.
- المرافق الصحية.
- رابعا: وظيفة مدير العيادات الخارجية وتصنف ضمن مجموعة فئات وظائف الادارة الطبية والصحية والمؤهلات المؤهلة لشغل هذه الوظيفة: جامعية في العلوم الطبية المساعدة او في العلوم (مختبرات) او جامعية في ادارة المستشفيات او المصيلة مع خبرة مستشفي في المرافق الصحية.
- بكالوريوس في الطب.
- ماجستير ادارة مستشفيات.

**بداية تجيل**

تعلن مدارس النجاة الأهلية للبنات بالرياض عن بدء التسجيل للعام الدراسي ١٤٠٥-١٤٠٦ هـ لمرامل

الأساتذة: روضة • تمهيد • بنين وبنات

استدائي بنات فقط

المعلم: شاذلي أكبرجي • مقارن مدرسة القزيع - غرب القزيع - المرسى - ٤٦٥٥٧١ • حصة ٢٠٠ و٢٠٠

**اعلان تحذيري**

**لاحضت: شركة الجبس الأهلية**

تواجد بعض الافراد والمعارض الذين يقومون بتصنيع وتركيب الاسقف الجبسية المعلقة والكراش بطريقة بدائية وغير آمنة الامر الذي يترتب عليه تساقطها او نشقها مع مرور الوقت لرداءة الصناعة وعدم الالتزام بأصول التركيب.

وتود الشركة ان تنبه الجمهور الكريم الى خطورة التعامل مع هذه الفئات غير الملتزمة بأصول الصناعة ومواصفاتها حيث ان معظمها يعمل بدون ترخيص صناعي.

والشركة على استعداد تام لتلقى كافة طلبات العملاء الكرام وتقديم لعملائها المزايا الآتية:

- ١- اعلى مستوى من الجودة للمنتجات بكل من مصافنا بالرياض وجدة
- ٢- ضمان الأعمال المنفذة واستمراريتها ٣- طريقة مميزة ومضمونة في التركيب
- ٤- سرعة التنفيذ ٥- أسعار مناسبة ومقبولة

نرجو ان يتصل بالشركة ويزورها المنتشرة في جميع أنحاء المملكة لتستلم:

**شركة الجبس الأهلية**

المركز الرئيسي: الرياض ٤٦٨٥٤٨ / ٤٦٨٥٤٨ - جدة ٤٦٨٥٤٨ / ٤٦٨٥٤٨

مكة المكرمة: ٥٤٥٣٤٤ - الطائف: ٧٤٩٤٧٩ - الرياض: ٨٤٢١٥٥٦

حائل: ٥٢٢٦٦٦ - بريدة: ٢٢٤٢٤٢ - بيشة: ٢٢٢٢٢٢ - القصير: ٨٢٦٦٦٦ - بيشة: ٢٢٢٢٢٢ - بيشة: ٢٢٢٢٢٢

## صقر وباقة نجوم

**بقلم / تركي عبدالله السديري**



• سلطان بن سلمان

العزیز سلطان بن سلمان... عدا تلك اللقائات الخاطفة، فقد كنت بداية معرفتي الحقيقية بك، هي فور تخرجك من الجامعة، وكما هي عادة البشر اجتماعياً، فقد حاولت ان ارى فيك فضائل اينك... صاحب الفروسة المعاصرة في كثير من ميادين الادارة والراي والنمو، والذي يتحدث عنه غير المعروفين او المشهورين، اكثر مما يفعل هؤلاء، لانه رجل نجح في ان يعطي نفسه للجميع.

كنت في ذلك اللقاء... الشاب القليل على استيعاب من حوله وعلى ادارة الحوار بشكل لائق منك ولذا ارجو ان اجمع، بعد انصارك حيث قداولوا ذلك عنك...

لم اكن قارئاً لك، وإن اضاعت مصر اكثر من جبل عربي قارئاً لفلان، جعلت الارتجال والزهو والخطبة، هي كل مظاهر الوجود العربي... او كنت قارئاً لك ولقائنا، لرايت ان ذلك الذكاء في ادارة الحوار، وتلك البديهة السريعة في إعطاء الاجابات، سوف تبهر الحضور السريع، وكنت لاف منه عليك وعلى مهمتك... وسائل الاعلام الدولية عن نكتك كحاور ومتحدث... الحضور الشخصي، كنت لاف منه عليك وعلى مهمتك... خشيت ان يقل بان سلطان هو كل المهمة وكل الجهد والتفاني، الامر الذي جعلني في «الرياض» احرص على ان يكون دورك العلمي مقدماً على صفات الشخصية، وان يكون مكسب بلاك الريادي والعلمي في الواجهة، اكثر منك... رغم معرفتي بان اختيارك، اتى عبر ترشيح نقاسي، ومن هيئة عربية مشتركة...

لكن، وما اجمل لكن معك... لنكت - صديقاً - ننهي من متابعة اهمية العلمية لرحلتك وما تعنيه من شوط حضري قطعته بلاك مزجت مع اهمية تمليكك لذلك فيما قبل اخر زاوية كتبتها في رمضان اذا بك تأتي... من الفضاء... الصقر... الذي حوم كثيرا... وشاهد الاكف تلوح له... والابتسامة تتأدبه... اني حضورك الشخصي في المهمة عندما تحدث عنه الاخرون قبيلنا... حين حاوروك واستمعوا إليك.

في علم عربي مهزوم بالتخلف والتنازل وحروب الانقسام... اتيت وانت الصهيل الذي ينفسه جيلنا السعودي الجديد، كي يبني مجتمعا تقوم اسباب قوته على مثالة الاقتصاد ومبتكرات العلم... فكيف فخرنا بنا كمجتمع، ان نرسك نموذجاً لجيل قادم على واجبه تحديات الواقع العربي... وبكيفية فخرنا بك انك كنت الريادة والنجاح لهذه المهمة الصعبة... نريد ان يرى فيك الاخرون اختلافنا عنهم... كي يربوا على سؤال يستطلع اسباب تقدمنا السريع عن ركودهم.

ان جهدك هو حصيلة عطاء قيادة تتواجد في كل المواقع والاهتمامات، فإلغائية التي تبذلها لبناء مسجد، هي نفس العناية التي ياخذها ببناء مستشفى، وحالة الاهتمام بمستوى المدرسة الابتدائية، معال للاهتمام بعطاء المزرعة وتطورها... حالة الإعجاب بك في الفضاء متساوية عند هذه القيادة، بما يضيفه مواطن في قرية نائية من اسباب نمو متطورة...

وجهدك هو عطاء ابوة، تمكن فيها صديق الكل سلمان، من ان يطرحها وهي التربية الأفضل في إدارة بيت يخرج منه الى المسؤولية رجلاً ايضاً دعتهم مواقع العمل... وامومة لو رزقت الف ابن، إلا انك في حالة الخطر ستكون وحيداً، ومع ذلك فقد انساها علك من اجل المجموع ما يمثل دماء احتفاظك بك من حب...

وجهدك هو انت... انت تقدمك لأولئك الآخرين على انه يحق لنا ان نتقدم حضرياً في كل المجالات، لان لجيلك طموحات لم تستطع البناء في الركود العربي... الذي ارتفع عن وهداه في الفضاء، صقراً رائع الانتفضاض، قوة ارادة تعود لنا ونحن نلوح لك بعقود من زهر الارض، لتضع في ايدينا بقعة من نجوم...

اكتب لك هذه الرسالة بعيداً عن ارضنا، لكنني اراك في كل العقول التي تحترم بلاك وتحترم هذا... ساختر لك لاجل زهرة تطل بوله على حواف ابسافيك... فلاتنس ان تحتفظ في بنجهم...



## التشغيل والصيانة

# الاعلان عن دعوة عطاءات عامة تعلن الهيئة الملكية للجبيل وينبع عن طرح المشاريع التالية الخاصة بمشروع ينبع



لعام ١٤٠٦هـ وذلك للمنافسة العامة

رقم العقد	اسم ووصف المشروع	تاريخ تسليم مستندات الدعوة لتقديم العطاءات	تاريخ فتح المظاريف	قيمة مستندات العطاءات بالريال السعودي	المواصفات المطلوبة
بي أو ام ان - ٢٧٥٠	تشغيل وصيانة أجهزة الحاسب الآلي (الكمبيوتر) لدى الهيئة الملكية : مدة هذا العقد ثلاث سنوات وهو ينص على أداء أعمال الصيانة والخدمات الفنية المساندة لمراكز الكمبيوتر لدى الهيئة الملكية وذلك لكل من البرامج والأدوات . ويتضمن العمل توريد المواد اللازمة لأداء الصيانة والخدمات الفنية المساندة أو رفع الكفاءة الوظيفية أو التشغيلية لأجهزة الكمبيوتر .	٢٧ - ١٠ - ١٤٠٥ (١٥ يوليو ١٩٨٥م)	٢٩ - ١٢ - ١٤٠٥ (١٤ سبتمبر ١٩٨٥م)	١٠٠٠٠	خبرة الأداء المرص في الست سنوات الماضية بأعمال صيانة الأدوات والبرامج الخاصة بالكمبيوتر ، تعديل المعدات ، التدريب والخدمات الفنية المساندة . ويجب أن يكون المتقدم لهذه المناقصة قد قام بتنفيذ عقدين على الأقل بنجاح خلال تلك الفترة بما في ذلك صيانة أدوات وبرامج الكمبيوتر والخدمات ذات الصلة .
بي أو ام بي - ٢١٠٤	تشغيل وصيانة منافع المياه ومجاري تصريف الفضلات : مدة هذا العقد ٣ سنوات وهو يغطي تشغيل وصيانة شبكات مياه الشرب ، مياه المعالجة ، المياه المستصلحة ، ومياه الري ، شبكات مجاري مياه الفضلات المنزلية والصناعية ، ومعامل المعالجة التي تخدم مدينة ينبع الصناعية . وتشمل المرافق على ٦ محطات لضخ المياه ، ٢٦ من مضخات مياه الفضلات ، معمل معالجة مياه الفضلات الصحية بطاقة ٧٢ مليون جالون في اليوم ومعمل لمعالجة مياه الفضلات الصناعية بطاقة ٤٠٠ جالون في اليوم .	٢٩ - ١٠ - ١٤٠٥ (١٧ يوليو ١٩٨٥م)	٣ - ١ - ١٤٠٦ (١٧ سبتمبر ١٩٨٥م)	٢٠٠٠٠	يتطلب هذا العمل خبرة مدتها ٤ سنوات كحد أدنى أثناء الشان سنوات الأخيرة في تشغيل وصيانة شبكات مياه الرصبة والمياه الجوفية بنبع عدد سكانها أكثر من ٤٠٠٠٠ نسمة . ويجب أن يكون المتقدم قد قام ، على نحو واف ، بتنفيذ عقد واحد على الأقل بقيمة ٢٥ مليون ريال سعودي في السنة لتوفير هذه الخدمات .
بي أو ام ال - ٢٦٥٠	التشجير والري : عقد لمدة ثلاثة سنوات وينص على أداء التشغيل والصيانة لأعمال التشجير وشبكات الري الخفيف القائمة حالياً والجديدة ، مشتل مدينة ينبع الصناعية ، والزراعة الداخلية في مدينة ينبع الصناعية .	١٢ - ١١ - ١٤٠٥ (٢٩ يوليو ١٩٨٥م)	١٤ - ١ - ١٤٠٦ (٢٨ سبتمبر ١٩٨٥م)	١٥٠٠٠	يجب أن يتوفر للشركة أو المؤسسة المتقدمة لهذه المناقصة الخبرة لمدة (٣) ثلاثة سنوات في مجال مقاولات الأرضة والمياه الجوفية الخاصة بخدمات الري والصيانة أعمال التشجير في المدن الصناعية . وأن يكون ما نفذه أو ما يتفذه عقد واحد على الأقل بقيمة ٢٥ مليون ريال سعودي في السنة لتوفير هذه الخدمات .
بي أو ام ايه - ٢٠٠٩	صيانة الشوارع والطرق : مدة هذا العقد ثلاث سنوات وهو خاص بصيانة الطرق والأماكن المرصوفة في المنطقة السكنية بمدينة ينبع الصناعية .	١٣ - ١١ - ١٤٠٥ (٣٠ يوليو ١٩٨٥م)	١٥ - ١ - ١٤٠٦ (٢٩ سبتمبر ١٩٨٥م)	١٥٠٠٠	يجب أن يتوفر للشركة أو المؤسسة المتقدمة لهذه المناقصة الخبرة لمدة ثلاثة سنوات على الأقل وأن تكون قد قامت بتنفيذ عقدين على نحو واف يشمل صيانة الشوارع بما في ذلك النظافة . ويجب أن تكون الشركة سعودية ١٠٠٪ .
سي اس ام جي - ٦٢٩٢	امتياز خدمات الطعام بحي غرب العقيق : ينص العقد على تقديم خدمات الطعام لمجموعة من الموظفين من الدول الغربية والآسيوية ودول الشرق الأوسط . يتم استئجار المرافق من الهيئة الملكية ثم تحصل أسعار الوجبات من الزبائن مباشرة .	١٤ - ١١ - ١٤٠٥ (٣١ يوليو ١٩٨٥م)	١٧ - ١ - ١٤٠٦ (١ أكتوبر ١٩٨٥م)	١١٠٠٠	يجب أن تكون الشركة أو المؤسسة المتقدمة قد أتمت على نحو مرض خلال الخمسة سنوات الماضية عقدين وشملان تشغيل خدمات الطعام للمؤسسات أو أحياء العمال ، واحد منهما يجب أن يكون داخل المملكة العربية السعودية . ويجب أن تكون الشركة سعودية ١٠٠٪ .
بي أو ام ايه - ٢٠٠٢	جمع الفضلات الصلبة : عقد تشغيل وصيانة لمدة ثلاث سنوات بشأن جمع الفضلات والتخلص منها من المنطقة السكنية لمدينة ينبع الصناعية بأكملها . وهو يتضمن تشغيل وصيانة مصنع السماد وتنظيف وتكليس الشوارع .	١٥ - ١ - ١٤٠٦ (٢٩ سبتمبر ١٩٨٥م)	١٨ - ٣ - ١٤٠٦ (٣٠ نوفمبر ١٩٨٥م)	١٠٠٠٠	يجب أن يتوفر لدى الشركة أو المؤسسة المتقدمة خبرة (٣) ثلاثة سنوات كحد أدنى مع التنفيذ المرص لعقدين (٢) على الأقل في جمع الفضلات الصلبة وتشغيل مرصم صحي وتكليس الشوارع . ويجب أن تكون الشركة سعودية ١٠٠٪ .
سي اس ام جي - ٦٣٠١	اصلاح وترميم مساكن جاهزة : الخدمات الهندسية ، المشريات والإنشاءات لاصلاح العناصر الإنشائية من الألومنيوم والمظهر الخارجي لوحدة سكنية جاهزة .	١٦ - ١ - ١٤٠٦ (٣٠ سبتمبر ١٩٨٥م)	١٩ - ٣ - ١٤٠٦ (١ ديسمبر ١٩٨٥م)	٢٠٠٠	خبرة لمدة سبع سنوات كحد أدنى في تشييد أو تجديد الوحدات السكنية الجاهزة . ويجب أن تكون الشركة أو المؤسسة المتقدمة قد قامت بتنفيذ على نحو واف عقد واحد على الأقل متضمناً خمسين أو أكثر من الوحدات السكنية في الثلاث سنين الماضية .
سي اس ام جي - ٦٣٠٢	جمع بيانات خدمات الاشراف لصيانة المعدات : تحديد موقع لمعدات الهيئة الملكية ومن ثم تزودها ببطاقات تعريفية ، تسجيل وإدخال المواصفات والمعلومات الخاصة بكل قطعة من المعدات في جهاز الكمبيوتر وبحث وثائق المعدات لإدخالها في جهاز الكمبيوتر .	١ - ٣ - ١٤٠٦ (١٣ نوفمبر ١٩٨٥م)	٣ - ٥ - ١٤٠٦ (١٣ يناير ١٩٨٦م)	٢٠٠٠	توفر خمسة سنوات ، كحد أدنى ، من الخبرة في أعمال التشغيل والصيانة بما في ذلك الأنظمة العلاجية بالكمبيوتر لصيانة المعدات والتي تغطي بحث البنى التحتية للصيانة ، تجميع البيانات وإدخال البيانات الخاصة بالمعدات في الكمبيوتر .
بي أو ام جيه - ٢٥٥٦	مستشفى النواة : مدة هذا العقد ثلاثة سنوات وهو يغطي خدمات تشغيل وصيانة مستشفى ٦٨ سريراً بما في ذلك الموظفين ، الامدادات والمعدات الإضافية . وتقدم المستشفى خدمات الرعاية الصحية الأولية والعيادات الخارجية لسكان مدينة ينبع الصناعية وخدمات الرعاية الصحية بالاقسام الداخلية لكافة السكان .	٧ - ٣ - ١٤٠٦ (١٩ نوفمبر ١٩٨٥م)	٨ - ٥ - ١٤٠٦ (١٩ يناير ١٩٨٦م)	٥٠٠٠٠	توفر خبرة أربع سنوات على الأقل في المملكة من السنوات الثمانية الماضية بمجال تشغيل وإدارة وصيانة مستشفيات مشابهة تشتمل على ٥٠٠ سرير أو أكثر ، احداها يجب أن يكون مستشفى عالي الكفاءة ولا يقل عن ١٠٠ سرير بما في ذلك خدمات الطوارئ والعيادات الخارجية .
جي اس تي ثي - ٤٠٣٣	مراقبة البيئة وأخذ العينات والتفتيش : مدة هذا العقد ٣ سنوات وينص على تقديم المساندة لبرنامج الهيئة الملكية الخاص بالتصاريح البيئية والفحص . ويتضمن (ولا يقتصر على) أعداد ، مراجعة أو تعديل البرامج الخاصة بمراقبة وفتيش البيئة وأخذ العينات فيما يتعلق بمدينة ينبع الصناعية ، تشغيل وصيانة المعمل البيئي الحالي بشأن تحليل العينات ، والاحتفاظ ببيانات أساسية معدة بالكمبيوتر لكل العينات ومعلومات المراقبة والتفتيش .	٢١ - ٥ - ١٤٠٦ (٣١ يناير ١٩٨٦م)	٢٣ - ٧ - ١٤٠٦ (٢ أبريل ١٩٨٦م)	١٠٠٠٠	توفر ثلاث سنوات من الخبرة وعقد أن يتضمنان تشغيل برامج مراقبة البيئة ويجب أن يكون أحدهما في المملكة العربية السعودية .
بي أو ام جيه - ٢٥٥٢	الرعاية الصحية الأولية : مدة هذا العقد ثلاثة سنوات وينص على توفير كافة المدراء ، الموظفين المهنيين الفنيين ، موظفي الشؤون الإدارية وموظفي التشغيل الآخرين لأداء خدمات الرعاية الصحية الأولية في حوالي ٣ مراكز صحية بمدينة ينبع الصناعية .	٥ - ٧ - ١٤٠٦ (١٥ مارس ١٩٨٦م)	٩ - ٩ - ١٤٠٦ (١٧ مايو ١٩٨٦م)	١٥٠٠٠	توفر ثلاث سنوات كحد أدنى أثناء الستة سنوات الماضية في مجال توفير خدمات الرعاية الصحية الأولية والاهتمام المرص لعقد واحد على الأقل يتضمن تشغيل وصيانة مركز للرعاية الصحية .
بي أو ام سي - ٢١٥٦	تشغيل وصيانة شبكة الاتصالات : مدة هذا العقد ٣ سنوات وينص على تشغيل وصيانة خدمات الاتصالات مثل (ولا يقتصر على) المركز الفرعي الأتوماتيكي الخاص بتبادل الاتصالات ، مركز خدمات الاتصالات الطارئة ، أجهزة الهاتف الرئيسية ، القياس عن بعد ، أجهزة لاسلكي المائدة والانتذار ، أجهزة الانتذار بالحريق والطوارئ ، أجهزة الهاتف واللاسلكي المساندة للاتصالات السلكية واللاسلكية .	١٢ - ٧ - ١٤٠٦ (٢٢ مارس ١٩٨٦م)	١٦ - ٩ - ١٤٠٦ (٢٤ مايو ١٩٨٦م)	١٧٥٠٠	خمس سنوات كحد أدنى من الخبرة الوافية بما في ذلك تشغيل وصيانة شبكات الاتصالات السلكية واللاسلكية . ويجب أن يكون المتقدم لهذه المناقصة قد أكمل بنجاح تنفيذ عقدين على الأقل أثناء تلك الفترة بما في ذلك صيانة والخدمات المتعلقة بالمراكز الفرعية الأتوماتيكية الخاصة لتبادل الاتصالات ، أجهزة الراديو ، الهاتف المتكامل ، معدات البث التلفزيوني ، أجهزة لاسلكي المائدة ، أجهزة الانتذار ، الشبكات الخارجية للمنشآت .
بي أو ام بي - ٢١٠٢	توليد وتوزيع الطاقة الكهربائية : مدة هذا العقد ثلاثة (٣) أعوام ويشمل خدمات التشغيل والصيانة الخاصة بتوليد ونقل وتوزيع الطاقة الكهربائية بشبكة التبريد بمياه البحر ، المولدات البخارية باستعادة الحرارة وستة من وحدات تحلية المياه الوظيفية المتعددة المراحل طاقة ٢٨٠ متر مكعباً في الساعة ووحدة من وحدات تحلية المياه الوظيفية المتعددة المراحل طاقة ٣٩٥ متر مكعباً في الساعة .	٢١ - ٨ - ١٤٠٦ (٣٠ أبريل ١٩٨٦م)	٢٤ - ١٠ - ١٤٠٦ (١ يوليو ١٩٨٦م)	١٣٠٠٠٠	التفصيل المرص لعقد واحد (١) على الأقل يشمل خدمات ومرافق ذات صلة ، اثبات خبرة موظفي المقاول في خدمات التشغيل والصيانة المتعلقة بتوليد ونقل وتوزيع الطاقة الكهربائية . توزيع مياه التبريد لصانعة المستفيدين الكبيرة ، تشغيل وصيانة وحدات تحلية المياه الوظيفية المتعددة المراحل والخدمات الهندسية ، المشريات وإنشاءات الأعمال التنبؤية بشأن نفس الخدمات في مدينة مشابهة لمدينة ينبع الصناعية .

## تعليمات ومعلومات عامة

- يتعين على الشركات الراغبة في شراء مستندات الدعوة لتقديم العطاءات إرسال توكس أو بريقة أو الحضور شخصياً لبيان رغبتها قبل المواعيد المحددة لتسليم المستندات في هذا الاعلان ويجب أن يوضح في التوكس أو البريقة مستندات الدعوة التي ترغب الشركة في شرائها مع ذكر اسم الشركة وعنوانها ورقم التوكس الخاص بها .
- لشراء مستندات الدعوة لتقديم العطاءات في اوبعد التاريخ المحدد لتسليمها ، يتعين على المناقص المتوقّع أن يقدم هو شخصياً أو ممثله المفوضون شيكاً مصرفياً معتمداً غير مسدد القيمة من بنك محلي ويسعر مستندات الدعوة لتقديم العطاءات على أن يكون الأمر « الإدارة العامة لمشروع ينبع - الهيئة الملكية للجبيل وينبع » .
- يجب أن يقدم المناقصون مع عطاءاتهم الآتي :
  - الضمان البنكي المطلوب حسبما هو محدد في مستندات دعوة تقديم العطاءات .
  - الدليل بأن المناقص يستوفي المواصفات المطلوبة الواردة في هذا الاعلان ، بما في ذلك الشهادات التي تثبت ادعاءه لمشاريع تؤهله لأداء المشاريع المطروحة .
  - نسخة من السجل التجاري .
  - شهادة الانتساب للفرقة التجارية سارية المفعول .
  - شهادة الزكاة والدخل سارية المفعول .
  - شهادة من بنك معروف ومقبول لدى مؤسسة النقد العربي السعودي تحدد امكانيات الشركة وسمعتها المالية وطبيعة معاملاتها التجارية .
  - اقرار بأن المناقص لم يقصر في أداء أعمال أي عقد نتيجة لاسباب تجارية أو فنية .
- لا يجوز التصرف في مستندات دعوة تقديم العطاءات . ويجوز للشركات التي قامت بشراء مستندات الدعوة وحدها أن تقدم عطاءات .
- يجب أن يقدم العطاء من أصل وثلاثة نسخ داخل ظرف مغلق ومختوم بالشمع الأحمر على أن يعنون ويتم تسليمه إلى مدير المشتريات والعقود بمدينة ينبع الصناعية قبل البدء في فتح المظاريف وسوف تبدأ لجنة فتح المظاريف أعمالها في تمام الساعة الثانية بعد الظهر في التواريخ المبينة أعلاه مالم يتم الافادة بما هو خلاف لذلك . ولن تقبل العطاءات التي يتم تقديمها بعد ذلك الوقت .
- سيكون مطلوباً من المناقص استخدام المواد والمعدات المتوفرة في المملكة العربية السعودية حسبما اشتملت عليها « قائمة المصانع الوطنية » التي أصدرتها وزارة الصناعة . ولن تنظر الهيئة الملكية في العطاءات التي تعرض للمنتجات غير السعودية حيث تتوفر المنتجات السعودية .
- معلومات الاتصال
  - العنوان في حالة الحضور الشخصي :
  - الهيئة الملكية للجبيل وينبع إدارة العامة لمشروع ينبع إدارة المشتريات والعقود (قسم خدمات المناقصات) المبني رقم ٢١٩٦ بحي شرق العقيق (الحر رقم ٢) حي النواة ، مدينة ينبع الصناعية ، المملكة العربية السعودية
  - العنوان في حالة إرسال توكس أو بريقة :
  - الإدارة العامة لمشروع ينبع ، مدير المشتريات والعقود توكس رقم : ٤٦٢٣٠١ باري اس جيه
- مواعيد العمل :
  - من السبت إلى الأربعاء
  - من الساعة ٧:٠٠ إلى الساعة ١٢:٠٠
  - من الساعة الواحدة بعد الظهر إلى الساعة الخامسة مساءً
  - هاتف : ٢٢٠٩ - ٢٢١٠ - ٢٢١١ - ٢٢١٢ - ٢٢١٣ - ٢٢١٤



## اول الغيت قطرة

من أجل خدمت أفضّل  
يسر  
مؤسّسة لهما للتجارة  
أن تعلن عن وجود  
أحدث المعدات الخاصة  
لتنظيف السيارات  
من الداخل والخارج وإزالة الأوساخ بالبخار  
بمعدات ستيم چيني الجديدة  
للاستفسار الاتصال برقم ٤٠٢٩٨٦٥ ص ب ١٠١٧٨ الرياض  
الوكلاء الوحيدون بالملكة



# NEWS OF THE WORLD...

# أخبار العالم...

## TODAY & EVERYDAY IN

### Riyadh Daily

The First English Language Newspaper Published in the Saudi Capital

### رياض ديلي

تصدر عن مؤسسة البثاعة الصحفية

الرياض في

الرياض ديلي

## الآن في السوق

## NOW IN THE MARKET !

PUBLISHED BY:  
AL-YAMAMAH PRESS EST.  
P.O. Box 25848, Riyadh 11476  
KINGDOM OF SAUDI ARABIA  
FOR ADVERTISEMENTS:  
477-8440 477-4610 477-4710  
SUBSCRIPTIONS:  
476-6123

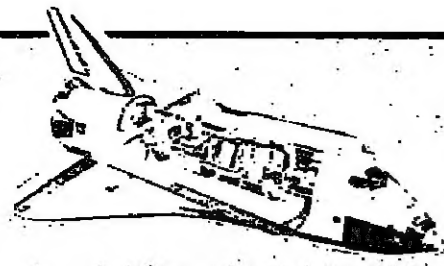
RIYADH DAILY OFFICES:

JEDDAH: 671-6622	DAMMAM: 826-4400
MAKKAH: 544-9201	ABHA: 224-0788
MADINAH: 824-3742	AHSSA: 582-7751
BURAIHAH: 323-6992	HAIL: 532-1077
ZOLFY: 422-1830	JIZAN: 322-0288
TAIF: 736-3900	ONEIZAH: 364-1357
DAWADMI: 642-2211	NAJRAN: 522-0924
QUEIYAH: 652-1817	TABUK: 422-8244
KHARJ: 544-4500	WADIDAWASER: 784-0864

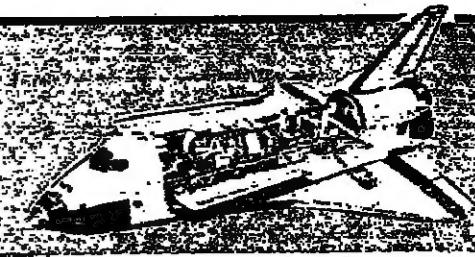
٨٦٤٤٠٠	٧٧٦٦٢٢
٢٢٨٠٧٨٨	٥٤٤٩٢٠١
٥٨٢٧٧٥١	٨٢٤٣٧١٢
٥٣٢١٠٧٧	٢٢٣٦٩٩٢
٣٢٢٠٢٨٨	٢٢٢١٨٣٠
٣٤١٣٥٧	٧٣٦٣٩٠٠
٥٢٢٠٩٢٤	٦٤٢٢٢١١
٤٢٢٢٨٤٤	٦٥٢١٨١٧
٧٨٤٠٨٦٤	٥٤٤٤٠٠٠

تصدر عن  
مؤسسة البثاعة الصحفية  
ص.ب. ٥٨٤٨ الرياض ١١٤٧٦  
المملكة العربية السعودية  
الإعلانات يرجى الاتصال بـ:  
٤٧٧٨٤٤٠ ٤٧٧٤٦١٠ ٤٧٧٤٧١٠  
الإشتراكات:  
٤٧٦٦١٢٢





# المملكة .. وغزو الفضاء



ملحق من ١٢ صفحة تصدره « الرياض » بمناسبة عودة رائد الفضاء العربي الاول وافراد الفريق العلمي



## الأمير سلطان بن سلمان يصل الطائف ظهر اليوم

### الاحتفالات تبدأ فور وصول رائد الفضاء العربي الاول هدية من اهالي الطائف عبارة عن كرة ارضية ذات تصميم خاص



الطائف / فهد السليماني:  
يصل بشيعة الله تعالى ظهر اليوم رائد الفضاء العربي المسلم صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن سلمان بن عبدالعزيز وزميله في الفريق العلمي السعودي الى مطار الطائف بالبحرية.

وسيكون في استقبالهم صاحب الجلالة الملك للمطعم وعدد من اصحاب السمو الملكي الامراء والمالي الوزراء وكبار المسؤولين من مدنيين وعسكريين بالإضافة الى سعادة امير الطائف الاستاذ صالح السلم وأعيان اهالي مدينة الطائف.

### رائد الفضاء العربي له «الرياض» بمناسبة عودته



هيوستن / احمد حسين اليامي:  
مركز جونسون للفضاء: بمناسبة عودته الى الوطن بعد رحلة الفضاء العربية السعودية خص رائد الفضاء العربي الاول صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن سلمان بن عبدالعزيز بالترحيب والتكريم في مطار الملك عبدالعزيز الدولي بالرياض.

### سمو نائب وزير الدفاع والطيران «الرياض»

### ماقام به سلطان بن سلمان ليس عملاً بطولياً فقط لانه يشكل بداية انطلاق المملكة والدول العربية والإسلامية في حقن الفضاء



كتب / المحسن المرشد:  
قال صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن سلمان بن عبدالعزيز نائب وزير الدفاع والطيران والمفتش العام ان ما قام به الأمير سلطان بن سلمان ليس عملاً بطولياً فقط بل يعد علامة متميزة لبداية انطلاقة المملكة العربية والإسلامية في حقن الفضاء الذي كان محصوراً في دولنا العربية محدودة الدليل الآخر على هذه الانطلاقة التي ارجو ان تبقى في ذهن كل عربي سعودي هو نجاح برنامج التعليم والتطويرات الاخرى في المملكة وماضي حتى الآن من الانجازات التي هيئت للشعب السعودي الكريم في جميع مفاصل الحياة وثبات هذا الشعب العربي كحكمة والمراد على الدين القويم وصيانة الدين الذي اوصلتنا اليه هذا المستوى الذي يعجز به كل مواطن عربي سعودي وما افرجه من الابن سلطان وامراره على مشاركة زملائه في الاحتفال الذي اراه الله ثم ما لبث من جهود وامكانات اخرى التي اكملت في شخصه جيل الهمة الممتدة لهذا التاريخ لتقاربه عليه وعلى زميله عبدالمحسن احمد البسام ليكون الشخص الآخر وقال سمو الأمير عبدالمحسن بن عبدالعزيز انني كنت اتابع بحكم مواظمتي لهذا الامر منذ مدة ويقتني بقدرة الله عز وجل وقتي بالانباء التي اختير منهم

### هذا الانجاز يدل على المكانة العلمية التي وصلت اليها المملكة

نائب القنصل: نفخر جميعاً ونعتز بهذا الحدث التاريخي

### يقلم: هاني الحسن

مقد ان وقع نظري عليك، شعرت بالاحاسيس عجب يضيق علي من اعماقي، لان اكتب لك لجزيرة عن مملكتك ميامر، نحن الذين نعمل على صنع الاحداث يستقر اعجابنا بسرعة صانع الحدث.. فكيف وانت امانا تقول لنا: اننا العربي المسلم سلطان لم اولد لاكتب التاريخ بل لاسمته.

### نقطة

الاستقبال الذي قيل به رائد الفضاء العربي الاول في مطار الملك عبدالعزيز الدولي بالرياض بعد عودته من رحلة الفضاء العربية السعودية، هو حدث تاريخي هام، يعكس المكانة العلمية التي وصلت اليها المملكة العربية السعودية في مجال الفضاء.

### من الاشياء التي حملها معه رائد الفضاء العربي الاول الى الفضاء

هيوستن / احمد حسين اليامي:  
مركز جونسون للفضاء: قام رائد الفضاء العربي الاول صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن سلمان بن عبدالعزيز بحمل معه الى الفضاء العديد من الاشياء التي حملها معه الى الفضاء.

### تطلعت

الاستقبال الذي قيل به رائد الفضاء العربي الاول في مطار الملك عبدالعزيز الدولي بالرياض بعد عودته من رحلة الفضاء العربية السعودية، هو حدث تاريخي هام، يعكس المكانة العلمية التي وصلت اليها المملكة العربية السعودية في مجال الفضاء.



# احتفالات كبيرة تشهدها الطائف اليوم بمناسبة عودة.. امير الفضاء.. مهرجان شعبي ومسيرة للرائد في شوارع الطائف وانزال صور جوية وورود من الجو..



● امير الطائف صاحب السلام



● الامير سعود بن عبدالحسين



● الامير فيصل بن فهد بن عبدالعزيز



الامير سلطان بن سلمان نجدهم الكبير استحق هذا التكبير

## ماذا قال كبار المسؤولين والمواطنون والوافدون عن هذا الانجاز الكبير..

الامير سعود بن عبدالحسين: ما قام به سلطان شرف عظيم لنا واسمه سيرخ في اذهان الجميع..

امير الطائف: للرحلة ابعاد علمية واعلامية وكشفت عن مواهب امتنا..

مواطن سوداني: زادنا فخرا ما حققه سلطان من تجارب علمية وافرحنا عندما ختم القرآن..

طالب يمني: الرحلة مكعب علمي واعلامي واكدت قدرتنا على استيعاب العلوم المتقدمة

مواطن بحريني: فخر لنا أبناء الخليج ان اصبح احدنا رائد فضاء وتحياتي وتهنئتي لكم بهذا الانجاز

اعداد:  
فهد حسين  
السلیماني  
الطائف:

المستوى ليس بالامر العجيب. (رومان)  
الطائف والتمني وانما بالجد والتثيرة  
والطرح فامر الفضاء لشدة انه  
اكسب العرب والمسلمين مكسب  
عظيم علميا.. واعلانيا اما علميا فقد  
برهن العالم ان علم الفضاء وكل علوم  
الدنيا لم تكن حرام على امة دين  
اخرى والتاريخ خير شاهد على اننا  
السابقين في كل مجالات العلوم  
والعزيمه وكما قال تعالى (كنتم خير امة  
اخرجت للناس).. اما للتعبية  
الاعلامية فان صمم سمو الامير  
سلطان بن سلمان ال فضاءه فحرف  
العالم اجمع وخصوصا اولئك الذين  
تسلطت على مسامعهم وصمت  
ابصارهم الصهيونية المقلدة بدمائها  
وقرة اغلابلها عرقهم ان العربي  
والسلم بإمكانه ان يستوعب العلوم  
للطعة ويواجه الصعاب والحدث في  
حد ذاته يستحق كلمة حب وعطاء لا  
سلطان بن سلمان وزميله البسلام  
وصورة حكيم الفضاء (يسكرتي)  
وتنثر الورد على سموه عند وصوله.

● سيكن لسو الامير مكعب علمي  
به من طائر الحورية الى شارع المطار  
وداني ربح.  
● احباء الطائف تقيم حفلات بهذه  
المناسبة  
● سمو الامير فيصل بن فهد يقيم  
حفلا بمناسبة وصوله الى الطائف  
بفندق مسرة استركتنتنتل.

● الطائف فرحت بالرجوع للحيثيين  
متبهجة بالانوار والافلاك والاعلام  
مرحبين بقدوم الامير سلطان بن  
سلمان  
● النقل الجماعي يشتركه بنقل  
الجمهور من المدينة الى المطار ومن  
مقابل.

الف مبروك لا قام به من انجاز علمي  
كبير لهذا البلد ويخبر الامير سلطان  
بذل العالم العربي والاسلامي.. واننى  
كثيرى من العالم العربي والاسلامي  
ومن افراد هذا البلد فخرو به كل  
الفخر والحقيقة اننى لا اعرف الفزاعة  
والكتابة ولكن ما شأعت في التلفزيون  
والجريدة

في رحلته قد تكون قد غابت للفهم  
الخطية الذي يرمه بعض الغربيين  
عن الملكة.  
وكما قال جلالة الملك نحن  
لا نتحدث عن شرفه وانما الجهد هو  
الذي يثبت لنا ويثبتنا مقلته  
الصفاء العربي عن الامير سلطان  
اننا لقلاعه وعند هيبه بالسلامة  
فلا بلا به في الطائف للثبوت.  
د/ سوداني: ما قام به سلطان بغير  
الشجيرة بالجمعا  
ويقول احد الليثين بالملكة وهو  
دكتور سيدل سوداني الجنسية  
حقيق به النور لاشك ان الفضاء  
علم سلطان بتمامه وان الارض  
لاشك من الكون ان اكتشافه ماء في بحر  
كبير. وعلم الفضاء علم حديث ولا كل  
مرة ويكتشف علم مجهول لنا. واننا  
كسليمين تزيينا هذه الاكتشافات بغيرنا  
بقدره الله عز وجل لذلك فان رحلة  
سمو الامير سلطان التاريخية هي  
مفخرة للمسلمين والعرب بوصف  
سمو اول رائد فضاء عربي مسلم وقد  
زادنا فخرا بما حققه الامير سلطان بن  
سلمان في رحلة الفضاء البشرية جديدا.  
وكما قال والده سمو الامير سلطان  
ما يفرح كثيرا انه ختم القرآن الكريم  
في الفضاء وهذه الرحلة العلمية تدل  
على ما يملكه جلالة الملك فهد بن  
عبدالعزيم لطم والطعام من رعاية  
ويول على لغتنا حركة السعودية  
العربية والمسلمين.  
يحيى.. مغايل الطائف بالعلمي وفما  
بالجد والتفكير  
ويقول الشاب الشامي الجامعي اليمني  
الشامي للقيم بالملك اخ/ يحيى  
مام هذا الحدث شعور كل عربي  
وسلم بغير العلم وحمل العلم فريضة  
الفضاء والوصول الى مثل هذا

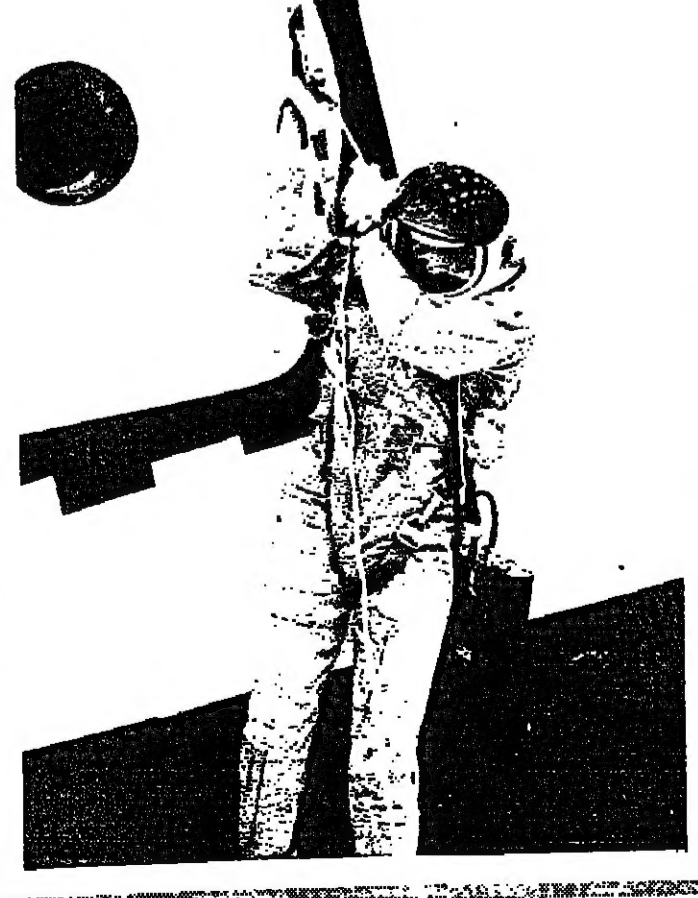
والطائف حطت هذا اليوم بوصف  
سمو وزميله البسلام والرافق من  
الفريق العلمي بعد امريكا التي نزل  
فيها سموه من الفضاء.  
وقال مستريح سمو الامير وزميله  
الكريم في حرم القام بالبرهان الذي  
يأتي بهم ولكن لتسحق البرق اثرا ان  
تقام هذه المناسبات وكما قبل (الورد)  
من الموجوب) فاعلا به بين اهل وذويه.  
والفريق العلمي السعودي بمدينة  
الطائف التي لها كشر العظم  
بوصوله.  
وعرب الاستاذ علي احمد القميحي  
مدير مؤسسة النقد العربي السعودي  
بالطائف عن فخره واعتزازه بسمو  
الامير سلطان بتمامه وبملحقه في  
فترة وجيزة.  
وقال قد تعجز الكلمات عن التعبير  
عما يوجب في نفسي ولكن لايسعني الا  
ان اهنه بسلامة الوصول واهني  
والندا صاحب جلالة الملك العلم  
وولي عهد الامير والاسرة الملكة  
والشعب السعودي ووالده العزيز  
الامير سلطان بما حققه تتنني من الله  
له التوفيق والنجاح وبغيرنا مشاهدا  
زلاما يحققون لمحقته اول رائد عربي  
مسلم الامير سلطان احد ابناء الملكة  
العربية السعودية.  
وقال ان الطائف تفرح اليوم بسمو  
الامير سلطان بن سلمان بتمامه.  
الطائف: رحلة الامير سلطان غيخت  
مفهوم الغربي  
ويقول السيد/ علي عباس الطائي  
احد مشغري مستشفى القوات  
للسلحة بقادرا ان ملحقه الامير  
سلطان بن سلمان بن عبدالعزيز اول  
رائد فضاء عربي مسلم يحد مفخرة  
للاسلام والمسلمين ويحد في حد ذاته  
مفخرة لانتحت شرب الملكة العربية  
السعودية لانه احد ابناء هذا البلد  
الامير.

وسلامه بما فيه امير الرائد البسلام قد  
وصلوا الى ماصولوا اليه.  
وقال لقد تلاقى سمو الامير بجهوده  
ومجهودات الطائف كنج على راحم  
علماء العرب والشرق بحيث اصبح  
مفخرة لكل عربي وسلم لكونه اول  
مسلم عربي يفتخر حاكم الفلاف  
الجوي عللا. ويلحقا عن اسرار  
الفضاء ويقتال كاشفا كثيرا من كوز  
الارض وما يخفيه غلايا الارض من  
طريق التصوير لاستنبط السلول  
والعجلات لا يواجه انسان الارض  
من اسباب عوث البيئة الرطبة  
والبياسة.  
كما ان لرحلة سموه ابعادا علمية  
واعلانية ترفع المستوى الذي وصلنا  
اليه وله العمد وتكشف عن مواهب  
امتنا ومفاهيم ديننا الحنيف الذي  
لا يفتق امام معجزات العلم الحديث  
وتفاهر كونه بل يوك حقيقة  
الاستباطات العلمية من نصوص  
الكتاب المظهر رسة نبينا محمد  
(ص).

وقال سمعته لقد سبل الترويج  
عربي مسلم واسمه رسخ في الازمان  
عند الصغر والكبر رجل وامرأة حتى  
الافلاك وتنتهي له التوفيق.  
كما ان الطائف اليوم تشرف  
بوصول سموه الى ارض الوطن بعد  
وصوله الى الارض من الفضاء.  
امير الطائف: سلطان راحم علماء  
الفريق والشرق  
ويقول امير الطائف الاستاذ/  
صالح السلام بهذه المناسبة يسرني  
ان اعبر عن اعتزازي وفخري بان  
سمو الامير سلطان بن سلمان اول

الفريق العلمي كما وسيم انزال صور  
من الجو منوعة.  
المغني - مقلام به سلطان سوف  
تكون له نتاج باهرة  
ويقول سعادة الاستاذ/ عيادله  
المغني نائب امير الطائف بالتيبة لنا  
سعداء بهذه المناسبة لاسمها واننا  
سوف نستقبل ظهور هذا اليوم صاحب  
السمو الملكي الامير سلطان بن  
سلمان بن عبدالعزيز اول رائد فضاء  
عربي مسلم بعد ان رفته الله في رحلته  
الميوعة التي قام بها في الفضاء وما  
قام به من جهات سكنوا لها نتاج  
ايجابية على الملكة العربية السعودية  
ورفته الله بجهته فخرا لنا وفخرا لنا.  
استغفراني: معلقه الرائد امينة  
غالية علميا  
ويقول الاستاذ/ محمد حسين  
استغفراني سكرتير امير الطائف بهذه  
المناسبة يسعني ويشرفني بمناسبة  
مقدم سمو الامير سلطان رائد الفضاء  
ان افهره صاحب جلالة الملك العلم  
وسمو ولي عهد الامير والشعب  
السعودي على هذا الانجاز العظيم  
الذي قام به سموه وزميله والفريق  
العلمي لتحقيقهم امينة غالية وماتم  
اكتشافه من جهات علمية مصدرة قيمة  
لاجزاء الملكة الحبيبة تقيده علماء  
الوطن.  
وانا هنا كبر من افراد هذا  
الشعب ارجب براءت الفضاء ورفقه.  
وتحلب من سموه ان يضرنا نحن  
امال الطائف اذا لم تكن الاستبالات  
على المستوى المطلوب لتسحق البرق.  
القططي: الطائف ترحب بالوطن  
بلله  
ويقول العميد عبدالله بن مريض  
القططي مدير شرطة الطائف  
يسعني بمناسبة وصول صاحب  
السمو الملكي الامير سلطان بن سلمان  
اول رائد فضاء عربي مسلم ان اهنه

الرائد فضاء عربي مسلم (سعودي)  
ونسله بما فيه امير الرائد البسلام قد  
وصلوا الى ماصولوا اليه.  
وقال لقد تلاقى سمو الامير بجهوده  
ومجهودات الطائف كنج على راحم  
علماء العرب والشرق بحيث اصبح  
مفخرة لكل عربي وسلم لكونه اول  
مسلم عربي يفتخر حاكم الفلاف  
الجوي عللا. ويلحقا عن اسرار  
الفضاء ويقتال كاشفا كثيرا من كوز  
الارض وما يخفيه غلايا الارض من  
طريق التصوير لاستنبط السلول  
والعجلات لا يواجه انسان الارض  
من اسباب عوث البيئة الرطبة  
والبياسة.  
كما ان لرحلة سموه ابعادا علمية  
واعلانية ترفع المستوى الذي وصلنا  
اليه وله العمد وتكشف عن مواهب  
امتنا ومفاهيم ديننا الحنيف الذي  
لا يفتق امام معجزات العلم الحديث  
وتفاهر كونه بل يوك حقيقة  
الاستباطات العلمية من نصوص  
الكتاب المظهر رسة نبينا محمد  
(ص).







# عدد من اصحاب السمو الامراء يتحدون عن رحلة الفضاء التاريخية ورائدها العربي

● الأمير فهد بن سلمان: أهنيء الجميع بعودة الأمير سلطان بن سلمان

● الأمير عبد العزيز بن سلمان: نعيش شعور الفرحة والفخر والاعتزاز

● الأمير تركي بن سعود: حصلنا على نتائج من تجاربنا العلمية أكثر مما توقعناه

الفضاء العربي الأول بعد عهده  
رسالة الله وحفظه إلى الأرض من  
رحلة الفضائية.. قال سمو الأمير  
أحمد بن سلمان بن عبد العزيز لـ

والرياض: «والله سلطان يحب كثيرا في رحلة الفضاء وفي التدريب وأيضا فيه نفس لخيرين تعبيرا كثيرا ومن ضمنهم الفريق العلمي وخمسوهما الدكتور عبد الله الدباغ ورائدنا هذا الفريق يجب أن يكون لهم تقدير خاص لما قاموا به من جهد كبير في تحقيق هذا الحلم الذي طالما كنا نتمنى أن نصل إليه. ما يحتضنه سلطان شخصيا أو زميل عبد المحسن البسام والفريق العلمي هذا هو الذي كنا نتابعه له وليس لأي شيء آخر».

ومن كنهه جلالة الملك وسمو ولي العهد بهذه المناسبة قال صاحب السمو الملكي الأمير أحمد بن سلمان بن عبد العزيز:

«لولا أنني جلافة الملك على شيء الذي وصل إليه سلطان والفريق العلمي والأخ عبد المحسن البسام وكذلك نفس القصة لسمو ولي العهد وأسمي للفريق العلمي وشعب الملك والامة العربية والإسلامية وأحب أن أقول شيء آخر هنا وهو أنه مثل ما كنت متواجدا مع سلطان سوف أكون متواجدا مع عبد المحسن البسام في المرة القادمة إن شاء الله».

سمو الأمير فيصل ابن سلمان

عن مشاعره بمناسبة العودة إلى مكة بصحبة رائد الفضاء العربي الأول قال صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن سلمان بن عبد العزيز لـ

والرياض: «شعوري لا يوصف تجاه العودة إلى مكة فلا أنا مشفق لرويتنا وتينا حتى نشرف مشاعر الناس وانكسارهم التي يصطفونها لنا من الملكة فانا وسلمان خاصة متشوقين وسلمان متشوقين لكن لروية الملكة وتقبله الناس فيها ورويتهم وتسلم فرحتهم بالشيء الجديد الذي دخل علينا وهو نواتج عصر الفضاء».

وسا لاحتاح عليه الأمير في رحلة الفضاء العربي الأول منذ عهده الميمية إلى الأرض.. قال سمو الأمير فيصل: «الحقيقة أنا دائما قريبا من سلطان ومنه في كثير الأماكن وكل الأخوان أيضا مع استمرار لكن الذي حصل مؤخرا أن الأخ فهد عاد إلى مكة وعبد العزيز كان مسافرا في الوقت الذي كان فيه الأخ أحمد بن سلمان والآن نحن سعداء كثيرا قريبا من سلطان».

وحول ما لسه سموه من تفتح لرحلة رائد الفضاء العربي الأول على الشعب السعودي.. قال الأمير فيصل بن سلمان لـ «والرياض»: «والأمريكيين وأهل بضمهم وأهل كاهن صخرة صخرة وهم الذين لا يعرفون شيئا من الملكة ويتكلمون بالاشياء الاعلانية التي تطلع بالخطأ عن الملكة طبعاً بعد هذا الحدث اعتقد أن تغيراً حدث في الصورة للأخوة منا وبالطبع لا يمكن أن نتصور أن تتغير الصورة فجأة لكن تتغير بشكل تدريجي فهذا طبعاً حدث جعل الأمريكيين يكتفون من حيث أي تصور لديهم عنا ويضعهم تحت الصورة القديمة لديهم تماماً عن الملكة بلأننا فقط ناس بدائين وغير متحضرين ولكن عندما يطلع واحد منا إلى الفضاء ويصبح رائد فضاء سواء كان سلطان بن سلمان أو أي واحد قني فليدا سيغير الصورة والوجدنا منا لأشياء يفتخر بها».

لما عن الفريق العلمي السعودي الذي صاحب رائد الفضاء العربي الأول إلى أمريكا.. فقال سمو الأمير فيصل بن سلمان بن عبد العزيز:

«مؤلا للرجال الحقيقة هم من يستحقون أن يتكلم عنهم الواحد وسلمان يقول: أنا مالمحت إلى الفضاء بغيري بل فلت مع الفريق العلمي.. يعني سلطان لدى التجارب التي أعطيت له من الفريق العلمي وكذا للحد له العلمي والحقيقة أن الفريق العلمي لا يتبعه شيء فالحمد لله عندما

فيوسف/ أحمد حسين العلمي:

بمناسبة العودة الميمية إلى مكة لرائد الفضاء العربي الأول صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز بعد أن شرف بملك وأمة العربية والإسلامية بأن انطلق علم الفضاء من أوسع أبوابه وكان خير رسول لهذه الأمة في عصرنا الحاضر بهذه المناسبة تحدثت الرياض مع عدد من اصحاب السمو الملكي الامراء ومع احتياطي الفضاء العربي الأول.

سمو الأمير فهد بن سلمان

صاحب السمو الملكي الأمير فهد بن سلمان بن عبد العزيز تحدث

لـ «والرياض» عن اللحظات الأولى لعودة الملكة الفضائية جيسكفري، وطلعت رائد الفضاء العربي الأول شقيقه صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبد العزيز فقال سموه: «الشعور في تلك اللحظات صعب ومعه وكان شعورا بالعودة والفرحة أولا بعودة سلطان وتقبلي بواجب المهمة وبشأنه إن أمته جلافة الملك وسمو ولي العهد وجميع ملوك وأمراء رؤساء الدول العربية والإسلامية وجميع لغزاني في البلدان العربية والإسلامية بهذا الفرح الذي تحقق وإن شاء الله أن تكون لهذه المهمة لهذه الرحلة نهائيات مثالية في جميع النواحي العلمية والعلمية بنسب التقنية والفصل وتنتمي لخدمات كثيرة في المستقبل إن شاء الله وأصلا كبيرة مثل هذا العمل والأصلا الأخيرة الكبيرة التي سيقبلها. وحتى الآن لا يزال سلطان متوقفا بأعلى هذه المهمة ولم يتم وإقامة أئمة المصباح البكر وحتى سلمة متفخرة من قبل بدارم في مكتبه ببركة الفضلاء الأمريكية خداه لاستعراض الفضلاء المتفطرة بأصالة والتجارب التي لم يها وهو في الفضاء وحتى الآن لم يأت القسط الكافي من الرحلة».

سمو الأمير عبد العزيز بن سلمان

صاحب السمو الملكي الأمير عبد العزيز بن سلمان بن عبد العزيز تحدث

لـ «والرياض» عن اللحظات الأخيرة التي سبقت هبوط الملكة ثم رؤيته الأمير الرائد:

بعد سبعة أيام طويلة علينا من عمر الزمن يمكن شعور الواحد في اللحظات الأخيرة هي ما بين القفلة والفرح والفخر والفرحة والاعتزاز والتفويض كل شيء يصير على التسليم وحتى وكافة الفضاء الأمريكية تتساءل تتخوف من الجبهة لشكل كثيرة حصلت لها من قبل ولكن المصداق أن هبوط الملكة تم بسلام وهذا راجع ربما إلى دعوات المسلمين لأن كل من سمع من رحلة سلطان لأشياء سال الله سبحانه وتعالى له الترتيب والسلاسة وكل للقرين من سلطان وأصدقائه سلطان وأهل سلطان بل كل انسان كان يدعو بما في نفسه والمنطق لدى الجميع كان الحساس وأن يجد سلطان ونعيش كل لحظات العصر السعيدة معه».

سمو الأمير أحمد بن سلمان

صاحب السمو الملكي الأمير أحمد بن سلمان بن عبد العزيز تحدث

لـ «والرياض» حول عدة نقاط بمناسبة عودة رائد الفضاء العربي الأول وحفظ الله وروايته إلى مكة.. فقال سمو الأمير أحمد:

● كل الذي يمكن أن نقوله أن ابن الملكة سلطان بن سلمان بن عبد العزيز لنجز شيئا كل أبناء الملكة لخيرين به وراجع ألبه متشوقا ليشرف أله. ليس أله الفريقين فقط بل أله الملكة جميعا».

عن الأيام التي قضاها مع رائد

دفعه لا يمكن تصورها. بالنسبة لسمو ولي العهد وسمو الأمير سلطان كان لتواصلهم الهاتفي المستمر والاشياء التي أرسلوها إلى سلطان وحصلها مع إلى الفضاء الآخر الكثير في نفس سلطان ومن الأشياء التي حملها سلطان معه من محطة من جلافة الملك وعلم الملك من سمو ولي العهد والوالد سمو الأمير سلطان بن عبد العزيز أرسل مع سلطان ساعة والوقت وأيضا والد جلافة الملك والتي قال الوالد الملك من سمو ولي العهد والوالد سمو الأمير سلطان بن عبد العزيز أن تكون رسالتي الدكتوراه كلفة. وأنا متأكد تماما لنجاح التجربة والمطويات التي حصلنا عليها أكثر مما كنا متوقعين فمنا على معلومات أثناء الليل. مطويات أثناء النهار بحيث يكون هناك فضاء أسود خلف المركبات ومطويات أخرى أثناء النهار والأرض تبدو خلف المركبات وهذه كلها مطويات مختلفة تميلنا فكرة من تأثير الأشعة الشمسية على الغلافات.

سمو الأمير تركي ابن سعود

صاحب السمو الأمير تركي بن سعود بن محمد صاحب تجربة الغلاف

● الرائد البسام: جلالة الملك كان يتابع كل خطوة في رحلة ديسكفري

المطويات والأمير سلطان أدى أكثر من الواجب فقد تخون كثيرا معنا الله يسلمه وفي الحقيقة كان لجهد الأثر الكبير على نجاح هذه التجربة وكما شاهدت وسمعت كلام الرائد ستيف نيجل والرواد الآخرين كثيرا كلهم مسرورين على هذه النتائج.

ومن الآن الذي تركت في نفسه الملكة السامية لجلالة الملك المعظم وصاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبد العزيز مع رائد الفضاء العربي الأول صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن سلمان بن عبد

الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز

الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز

الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز

الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز

الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز

الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز

الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز

الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز

الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز

الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز

الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز

الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز

الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز

الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز

الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز

الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز

العزيز وهو في الفضاء.. قال سمو الأمير تركي بن سعود لـ «والرياض»: «لأنه أن العمل الذي قام به سمو الأمير سلطان على تاريخي وبهم يجب أن يشرى ومكة جلافة الملك حفظه الله مثل شعب الملكة العربية السعودية والعالم العربي والإسلامي وكل وشكر جلالة وفخره بدير الأمير سلطان هذا شيء جديدا نشعر به وعندما ننوب جلالة عن العالم العربي والإسلامي في تأدية هذا الشعور مباشرة للأمير سلطان وهو في الفضاء طبعاً هذا شيء عظيم».

أما عن تجربة «الفان التان» وهي التجربة التي تعد لطروحة لنيله لحيوات الدكتوراه بأن الله سات والرياض سمو الأمير الباحث تركي بن سعود لم يكن أن نسميها بالشهادة الدولية من كونها أول شهادة يحصل على معلوماتها الأساسية من الفضاء الخارجي وأيضا الفوائد العلمية لكل الأوساط المختصة في العالم.. حول هذا قال الأمير تركي:

«لما عن الملكة السامية التي قام بها جلافة الملك فهد بن عبد العزيز الذي وصاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبد العزيز مع رائد الفضاء العربي الأول سمو الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز وهو على متن المركبة جيسكفري في دورته الخامسة والسنتين حول الكرة الأرضية.. قال الرائد البسام عن أثر هذه الملكة السامية والتي تشارك فيها جلافة الملك المعظم إلى الأشياء بجمهورية الرائد البسام.. حول هذا قال الرائد البسام لـ «والرياض»:

مكة جلافة الملك اسلمان كانت الحاضر الكبير بالنسبة لنا بأن يكمل الرحلة بسلام وله الحمد والصراحة عندما سمعت أن جلافة الملك وصديقه بفرحة القامة وإن شاء الله أن تكون قريبة إن شاء الله».

أما عن العودة إلى الملكة بحفظ الله وروايته فقال الرائد طيار عبد المحسن حمد البسام احتياطي رائد الفضاء العربي الأول ودعا على سؤال

لـ «الرياض» عن مشاعره في هذه المناسبة بعد أن رفع هو ورائد الفضاء السعودي رؤوساً. قال:

«الصرخة للرائد المحمدا مرفوعة وإن شاء الله ستظل مرفوعة مدى العمر وإن شاء الله لا يؤثر علينا أي شيء ولا نطأه رؤوسنا لأي شيء وإن شاء الله والحمد لله فحين نعمل أكثر مما نتكلم وهذه الأشياء التي تشوقنا الآن وللحجرات الأخرى التي تقوم بها ما هي إلا البداية لأشياء سترونها في المستقبل».

والحمد لله نحن نعود إلى الملكة أننا والحمد لله نعود غاضمين وسنبرهم أن شاء الله الأشياء التي تمنا بها ما لي أمريكا. ومع أنني لا أستطيع أن أضمن كيف سيكون استقبالنا في الملكة إلا أنه إن شاء الله سيكون استقبالا يليق بالرياض الذي تمنا به وأنا مسحت أن جلافة الملك أن شاء الله سوف يكتمنا بالتشرف بالسلام عليه وهذا حدث رفيع جدا بالنسبة لكل واحد منا أن جلافة الملك يحفظ ويتكلم ويتبع لنا التشرف بمقابلته والسلام عليه».

بالإضافة إلى أننا سنرى الامم والاصداق والكل هناك ينتظروننا بفارغ الصبر وإن شاء الله نجتمع بهم عن قريب إن شاء الله».

● مبرحة تأثر مكثتي مع جلافة الملك شيء ألتع صديقي لاني في

الرائد طيار عبد المحسن حمد البسام أحد صقرونا الجسورة واحتياطي رائد الفضاء العربي تحدث

لـ «الرياض» عن أثر مكثاته مع جلافة الملك فهد بن عبد العزيز المعظم:

● مبرحة تأثر مكثتي مع جلافة الملك شيء ألتع صديقي لاني في

الرائد طيار عبد المحسن حمد البسام أحد صقرونا الجسورة واحتياطي رائد الفضاء العربي تحدث

لـ «الرياض» عن أثر مكثاته مع جلافة الملك فهد بن عبد العزيز المعظم:

● مبرحة تأثر مكثتي مع جلافة الملك شيء ألتع صديقي لاني في

الرائد طيار عبد المحسن حمد البسام أحد صقرونا الجسورة واحتياطي رائد الفضاء العربي تحدث

لـ «الرياض» عن أثر مكثاته مع جلافة الملك فهد بن عبد العزيز المعظم:

● مبرحة تأثر مكثتي مع جلافة الملك شيء ألتع صديقي لاني في

الرائد طيار عبد المحسن حمد البسام أحد صقرونا الجسورة واحتياطي رائد الفضاء العربي تحدث

لـ «الرياض» عن أثر مكثاته مع جلافة الملك فهد بن عبد العزيز المعظم:

العزيز وهو في الفضاء.. قال سمو الأمير تركي بن سعود لـ «والرياض»: «لأنه أن العمل الذي قام به سمو الأمير سلطان على تاريخي وبهم يجب أن يشرى ومكة جلافة الملك حفظه الله مثل شعب الملكة العربية السعودية والعالم العربي والإسلامي وكل وشكر جلالة وفخره بدير الأمير سلطان هذا شيء جديدا نشعر به وعندما ننوب جلالة عن العالم العربي والإسلامي في تأدية هذا الشعور مباشرة للأمير سلطان وهو في الفضاء طبعاً هذا شيء عظيم».

أما عن تجربة «الفان التان» وهي التجربة التي تعد لطروحة لنيله لحيوات الدكتوراه بأن الله سات والرياض سمو الأمير الباحث تركي بن سعود لم يكن أن نسميها بالشهادة الدولية من كونها أول شهادة يحصل على معلوماتها الأساسية من الفضاء الخارجي وأيضا الفوائد العلمية لكل الأوساط المختصة في العالم.. حول هذا قال الأمير تركي:

«لما عن الملكة السامية التي قام بها جلافة الملك فهد بن عبد العزيز الذي وصاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبد العزيز مع رائد الفضاء العربي الأول سمو الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز وهو على متن المركبة جيسكفري في دورته الخامسة والسنتين حول الكرة الأرضية.. قال الرائد البسام عن أثر هذه الملكة السامية والتي تشارك فيها جلافة الملك المعظم إلى الأشياء بجمهورية الرائد البسام.. حول هذا قال الرائد البسام لـ «والرياض»:

مكة جلافة الملك اسلمان كانت الحاضر الكبير بالنسبة لنا بأن يكمل الرحلة بسلام وله الحمد والصراحة عندما سمعت أن جلافة الملك وصديقه بفرحة القامة وإن شاء الله أن تكون قريبة إن شاء الله».

أما عن العودة إلى الملكة بحفظ الله وروايته فقال الرائد طيار عبد المحسن حمد البسام احتياطي رائد الفضاء العربي الأول ودعا على سؤال

لـ «الرياض» عن مشاعره في هذه المناسبة بعد أن رفع هو ورائد الفضاء السعودي رؤوساً. قال:

«الصرخة للرائد المحمدا مرفوعة وإن شاء الله ستظل مرفوعة مدى العمر وإن شاء الله لا يؤثر علينا أي شيء ولا نطأه رؤوسنا لأي شيء وإن شاء الله والحمد لله فحين نعمل أكثر مما نتكلم وهذه الأشياء التي تشوقنا الآن وللحجرات الأخرى التي تقوم بها ما هي إلا البداية لأشياء سترونها في المستقبل».

والحمد لله نحن نعود إلى الملكة أننا والحمد لله نعود غاضمين وسنبرهم أن شاء الله الأشياء التي تمنا بها ما لي أمريكا. ومع أنني لا أستطيع أن أضمن كيف سيكون استقبالنا في الملكة إلا أنه إن شاء الله سيكون استقبالا يليق بالرياض الذي تمنا به وأنا مسحت أن جلافة الملك أن شاء الله سوف يكتمنا بالتشرف بالسلام عليه وهذا حدث رفيع جدا بالنسبة لكل واحد منا أن جلافة الملك يحفظ ويتكلم ويتبع لنا التشرف بمقابلته والسلام عليه».

بالإضافة إلى أننا سنرى الامم والاصداق والكل هناك ينتظروننا بفارغ الصبر وإن شاء الله نجتمع بهم عن قريب إن شاء الله».

● مبرحة تأثر مكثتي مع جلافة الملك شيء ألتع صديقي لاني في

الرائد طيار عبد المحسن حمد البسام أحد صقرونا الجسورة واحتياطي رائد الفضاء العربي تحدث

لـ «الرياض» عن أثر مكثاته مع جلافة الملك فهد بن عبد العزيز المعظم:

● مبرحة تأثر مكثتي مع جلافة الملك شيء ألتع صديقي لاني في

الرائد طيار عبد المحسن حمد البسام أحد صقرونا الجسورة واحتياطي رائد الفضاء العربي تحدث

لـ «الرياض» عن أثر مكثاته مع جلافة الملك فهد بن عبد العزيز المعظم:

● مبرحة تأثر مكثتي مع جلافة الملك شيء ألتع صديقي لاني في

الرائد طيار عبد المحسن حمد البسام أحد صقرونا الجسورة واحتياطي رائد الفضاء العربي تحدث

لـ «الرياض» عن أثر مكثاته مع جلافة الملك فهد بن عبد العزيز المعظم:

● مبرحة تأثر مكثتي مع جلافة الملك شيء ألتع صديقي لاني في

الرائد طيار عبد المحسن حمد البسام أحد صقرونا الجسورة واحتياطي رائد الفضاء العربي تحدث

لـ «الرياض» عن أثر مكثاته مع جلافة الملك فهد بن عبد العزيز المعظم:

العزيز وهو في الفضاء.. قال سمو الأمير تركي بن سعود لـ «والرياض»: «لأنه أن العمل الذي قام به سمو الأمير سلطان على تاريخي وبهم يجب أن يشرى ومكة جلافة الملك حفظه الله مثل شعب الملكة العربية السعودية والعالم العربي والإسلامي وكل وشكر جلالة وفخره بدير الأمير سلطان هذا شيء جديدا نشعر به وعندما ننوب جلالة عن العالم العربي والإسلامي في تأدية هذا الشعور مباشرة للأمير سلطان وهو في الفضاء طبعاً هذا شيء عظيم».

أما عن تجربة «الفان التان» وهي التجربة التي تعد لطروحة لنيله لحيوات الدكتوراه بأن الله سات والرياض سمو الأمير الباحث تركي بن سعود لم يكن أن نسميها بالشهادة الدولية من كونها أول شهادة يحصل على معلوماتها الأساسية من الفضاء الخارجي وأيضا الفوائد العلمية لكل الأوساط المختصة في العالم.. حول هذا قال الأمير تركي:

«لما عن الملكة السامية التي قام بها جلافة الملك فهد بن عبد العزيز الذي وصاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبد العزيز مع رائد الفضاء العربي الأول سمو الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز وهو على متن المركبة جيسكفري في دورته الخامسة والسنتين حول الكرة الأرضية.. قال الرائد البسام عن أثر هذه الملكة السامية والتي تشارك فيها جلافة الملك المعظم إلى الأشياء بجمهورية الرائد البسام.. حول هذا قال الرائد البسام لـ «والرياض»:

مكة جلافة الملك اسلمان كانت الحاضر الكبير بالنسبة لنا بأن يكمل الرحلة بسلام وله الحمد والصراحة عندما سمعت أن جلافة الملك وصديقه بفرحة القامة وإن شاء الله أن تكون قريبة إن شاء الله».

أما عن العودة إلى الملكة بحفظ الله وروايته فقال الرائد طيار عبد المحسن حمد البسام احتياطي رائد الفضاء العربي الأول ودعا على سؤال

لـ «الرياض» عن مشاعره في هذه المناسبة بعد أن رفع هو ورائد الفضاء السعودي رؤوساً. قال:

«الصرخة للرائد المحمدا مرفوعة وإن شاء الله ستظل مرفوعة مدى العمر وإن شاء الله لا يؤثر علينا أي شيء ولا نطأه رؤوسنا لأي شيء وإن شاء الله والحمد لله فحين نعمل أكثر مما نتكلم وهذه الأشياء التي تشوقنا الآن وللحجرات الأخرى التي تقوم بها ما هي إلا البداية لأشياء سترونها في المستقبل».

والحمد لله نحن نعود إلى الملكة أننا والحمد لله نعود غاضمين وسنبرهم أن شاء الله الأشياء التي تمنا بها ما لي أمريكا. ومع أنني لا أستطيع أن أضمن كيف سيكون استقبالنا في الملكة إلا أنه إن شاء الله سيكون استقبالا يليق بالرياض الذي تمنا به وأنا مسحت أن جلافة الملك أن شاء الله سوف يكتمنا بالتشرف بالسلام عليه وهذا حدث رفيع جدا بالنسبة لكل واحد منا أن جلافة الملك يحفظ ويتكلم ويتبع لنا التشرف بمقابلته والسلام عليه».

بالإضافة إلى أننا سنرى الامم والاصداق والكل هناك ينتظروننا بفارغ الصبر وإن شاء الله نجتمع بهم عن قريب إن شاء الله».

● مبرحة تأثر مكثتي مع جلافة الملك شيء ألتع صديقي لاني في

الرائد طيار عبد المحسن حمد البسام أحد صقرونا الجسورة واحتياطي رائد الفضاء العربي تحدث

لـ «الرياض» عن أثر مكثاته مع جلافة الملك فهد بن عبد العزيز المعظم:

● مبرحة تأثر مكثتي مع جلافة الملك شيء ألتع صديقي لاني في

الرائد طيار عبد المحسن حمد البسام أحد صقرونا الجسورة واحتياطي رائد الفضاء العربي تحدث

لـ «الرياض» عن أثر مكثاته مع جلافة الملك فهد بن عبد العزيز المعظم:

● مبرحة تأثر مكثتي مع جلافة الملك شيء ألتع صديقي لاني في

الرائد طيار عبد المحسن حمد البسام أحد صقرونا الجسورة واحتياطي رائد الفضاء العربي تحدث

لـ «الرياض» عن أثر مكثاته مع جلافة الملك فهد بن عبد العزيز المعظم:

● مبرحة تأثر مكثتي مع جلافة الملك شيء ألتع صديقي لاني في

الرائد طيار عبد المحسن حمد البسام أحد صقرونا الجسورة واحتياطي رائد الفضاء العربي تحدث

لـ «الرياض» عن أثر مكثاته مع جلافة الملك فهد بن عبد العزيز المعظم:

العزيز وهو في الفضاء.. قال سمو الأمير تركي بن سعود لـ «والرياض»: «لأنه أن العمل الذي قام به سمو الأمير سلطان على تاريخي وبهم يجب أن يشرى ومكة جلافة الملك حفظه الله مثل شعب الملكة العربية السعودية والعالم العربي والإسلامي وكل وشكر جلالة وفخره بدير الأمير سلطان هذا شيء جديدا نشعر به وعندما ننوب جلالة عن العالم العربي والإسلامي في تأدية هذا الشعور مباشرة للأمير سلطان وهو في الفضاء طبعاً هذا شيء عظيم».

أما عن تجربة «الفان التان» وهي التجربة التي تعد لطروحة لنيله لحيوات الدكتوراه بأن الله سات والرياض سمو الأمير الباحث تركي بن سعود لم يكن أن نسميها بالشهادة الدولية من كونها أول شهادة يحصل على معلوماتها الأساسية من الفضاء الخارجي وأيضا الفوائد العلمية لكل الأوساط المختصة في العالم.. حول هذا قال الأمير تركي:

«لما عن الملكة السامية التي قام بها جلافة الملك فهد بن عبد العزيز الذي وصاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبد العزيز مع رائد الفضاء العربي الأول سمو الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز وهو على متن المركبة جيسكفري في دورته الخامسة والسنتين حول الكرة الأرضية.. قال الرائد البسام عن أثر هذه الملكة السامية والتي تشارك فيها جلافة الملك المعظم إلى الأشياء بجمهورية الرائد البسام.. حول هذا قال الرائد البسام لـ «والرياض»:

مكة جلافة الملك اسلمان كانت الحاضر الكبير بالنسبة لنا بأن يكمل الرحلة بسلام وله الحمد والصراحة عندما سمعت أن جلافة الملك وصديقه بفرحة القامة وإن شاء الله أن تكون قريبة إن شاء الله».

أما عن العودة إلى الملكة بحفظ الله وروايته فقال الرائد طيار عبد المحسن حمد البسام احتياطي رائد الفضاء العربي الأول ودعا على سؤال

لـ «الرياض» عن مشاعره في هذه المناسبة بعد أن رفع هو ورائد الفضاء السعودي رؤوساً. قال:

«الصرخة للرائد المحمدا مرفوعة وإن شاء الله ستظل مرفوعة مدى العمر وإن شاء الله لا يؤثر علينا أي شيء ولا نطأه رؤوسنا لأي شيء وإن شاء الله والحمد لله فحين نعمل أكثر مما نتكلم وهذه الأشياء التي تشوقنا الآن وللحجرات الأخرى التي تقوم بها ما هي إلا البداية لأشياء سترونها في المستقبل».

والحمد لله نحن نعود إلى الملكة أننا والحمد لله نعود غاضمين وسنبرهم أن شاء الله الأشياء التي تمنا بها ما لي أمريكا. ومع أنني لا أستطيع أن أضمن كيف سيكون استقبالنا في الملكة إلا أنه إن شاء الله سيكون استقبالا يليق بالرياض الذي تمنا به وأنا مسحت أن جلافة الملك أن شاء الله سوف يكتمنا بالتشرف بالسلام عليه وهذا حدث رفيع جدا بالنسبة لكل واحد منا أن جلافة الملك يحفظ ويتكلم ويتبع لنا التشرف بمقابلته والسلام عليه».

بالإضافة إلى أننا سنرى الامم والاصداق والكل هناك ينتظروننا بفارغ الصبر وإن شاء الله نجتمع بهم عن قريب إن شاء الله».

● مبرحة تأثر مكثتي مع جلافة الملك شيء ألتع صديقي لاني في

الرائد طيار عبد المحسن حمد البسام أحد صقرونا الجسورة واحتياطي رائد الفضاء العربي تحدث

لـ «الرياض» عن أثر مكثاته مع جلافة الملك فهد بن عبد العزيز المعظم:

● مبرحة تأثر مكثتي مع جلافة الملك شيء ألتع صديقي لاني في

الرائد طيار عبد المحسن حمد البسام أحد صقرونا الجسورة واحتياطي رائد الفضاء العربي تحدث

لـ «الرياض» عن أثر مكثاته مع جلافة الملك فهد بن عبد العزيز المعظم:

● مبرحة تأثر مكثتي مع جلافة الملك شيء ألتع صديقي لاني في

الرائد طيار عبد المحسن حمد البسام أحد صقرونا الجسورة واحتياطي رائد الفضاء العربي تحدث

لـ «الرياض» عن أثر مكثاته مع جلافة الملك فهد بن عبد العزيز المعظم:

● مبرحة تأثر مكثتي مع جلافة الملك شيء ألتع صديقي لاني في

الرائد طيار عبد المحسن حمد البسام أحد صقرونا الجسورة واحتياطي رائد الفضاء العربي تحدث

لـ «الرياض» عن أثر مكثاته مع جلافة الملك فهد بن عبد العزيز المعظم:



# «الرياض» تستطلع آراء عدد من المسؤولين والمواطنين عن دخولنا عصر الفضاء

## توجيهات جلالة الملك كانت وراء نجاح الرحلة التاريخية

### الأمير سلطان بن سلمان كان يمثل كل سعودي في هذا الإنجاز



استطلعت «الرياض» آراء عدد من المسؤولين والمواطنين عن الحدث التاريخي الذي ادخل الامتين العربية والإسلامية عصر الفضاء بقيادة المملكة وذلك عبر مشاركة صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن سلمان بن عبدالعزيز في رحلة مكوك الفضاء ديسكفري وأجراء التجارب العلمية السعودية بالفضاء الى جانب مشاركة سموه في التجربة الطبية الفرنسية وقد أكد المسؤولون والمواطنون الذين تم استطلاع رأيهم ان جلالة الملك فهد بن عبدالعزيز المقيدي كان وراء نجاح هذه الرحلة التاريخية وأشار هؤلاء الى ان سمو الأمير سلطان بن سلمان كان يمثل كل سعودي في هذا الإنجاز التاريخي الكبير، وان المملكة اضافت بذلك حدثا تاريخيا هاما الى جانب منجزاتها على المستويات العربية والإسلامية والعالمية.

وفيما يلي آراء المسؤولين والمواطنين:



الأمير سلطان

### المملكة اضافت حدثا تاريخيا هاما الى جانب انجازاتها على المستويات العربية والإسلامية والدولية

متابعة: خالد محمد الحسيني

لكل أمور التقدم مهما كانت وفي أي البلاد ومنها لنا هذا الانجاز الكبير والرفعة لهذه المملكة الحبيبة.

وهذا العمل الناض والدعاء من الله ان يديم النجاح على مملكتنا والتوفيق لشبابنا.

بعضهم وافقه سلطان من اعيان المواطنين الذين نقل اصواتهم للعالم كله... وأرجو من الله التوفيق للجميع.

الأمير مولاي جلالة الملك رسمو ولي عهده والأسرة المالكة على ماحقوره في هذا المجال وامنيه الأمير الراك سلطان بن سلمان بن عبدالعزيز انفسنا جميعا كسعوديين مثنتا الشاب سلطان في الصعود للفضاء كأول مسلم عربي وحقيقة ان موقف المملكة واضح في دعم النظريات العلمية والاكتشافات الجديدة ومنها علوم الفضاء كما انهم المملكة ممثلة في وزارة الاعلام على الجهود التي واكبت النقل الحي الكامل للرحلة والله اسأل التوفيق للجميع.

الرحلة بالرائد الشاب الأمير سلطان بن سلمان هو حقيقة قائمة وخطة مدروسة ومتوقعة لان ماحقور في المملكة من انجازات تطور وتقنية عالية يدل على الاهتمام الذي توليه الدولة بتوجيهات جلالة الملك رسمو ولي عهده - منيئا لسلطان والعالم العربي والإسلامي ولنا بهذا الحدث الكبير وبالله التوفيق.

ويجعل الشباب الطموح المفكر في مراقبة الله ووطنه وملكه يتسابق لكل ذلك اذا تمسك صاحبه بالعقيدة والإيمان ومثل ذلك يزداد إيمانه وقد تثبت ذلك حتى سمعت حديثه لجلالة الملك ووالده الأمير سلطان وأنه يؤدي الصلاة حسب حاله، ويستمع القرآن مما يدل على تمسكه بعقيدته وإيمانه بالله في احلك الظروف...

الحقيقة اننا كمواطنين نتمنى ان يكون منا الأمير الشاب سلطان بن سلمان ولقد عرف العالم بالمواطن السعودي بانجازاته الرائعة وبما حققه ونرجو له التوفيق ولكل من هذا حظه والمملكة مزيدا من التقدم الذي هو تقدم رفعة وعزة لنا.

الأمير مولاي جلالة الملك رسمو ولي عهده والأسرة المالكة على ماحقوره في هذا المجال وامنيه الأمير الراك سلطان بن سلمان بن عبدالعزيز انفسنا جميعا كسعوديين مثنتا الشاب سلطان في الصعود للفضاء كأول مسلم عربي وحقيقة ان موقف المملكة واضح في دعم النظريات العلمية والاكتشافات الجديدة ومنها علوم الفضاء كما انهم المملكة ممثلة في وزارة الاعلام على الجهود التي واكبت النقل الحي الكامل للرحلة والله اسأل التوفيق للجميع.

الرحلة بالرائد الشاب الأمير سلطان بن سلمان هو حقيقة قائمة وخطة مدروسة ومتوقعة لان ماحقور في المملكة من انجازات تطور وتقنية عالية يدل على الاهتمام الذي توليه الدولة بتوجيهات جلالة الملك رسمو ولي عهده - منيئا لسلطان والعالم العربي والإسلامي ولنا بهذا الحدث الكبير وبالله التوفيق.

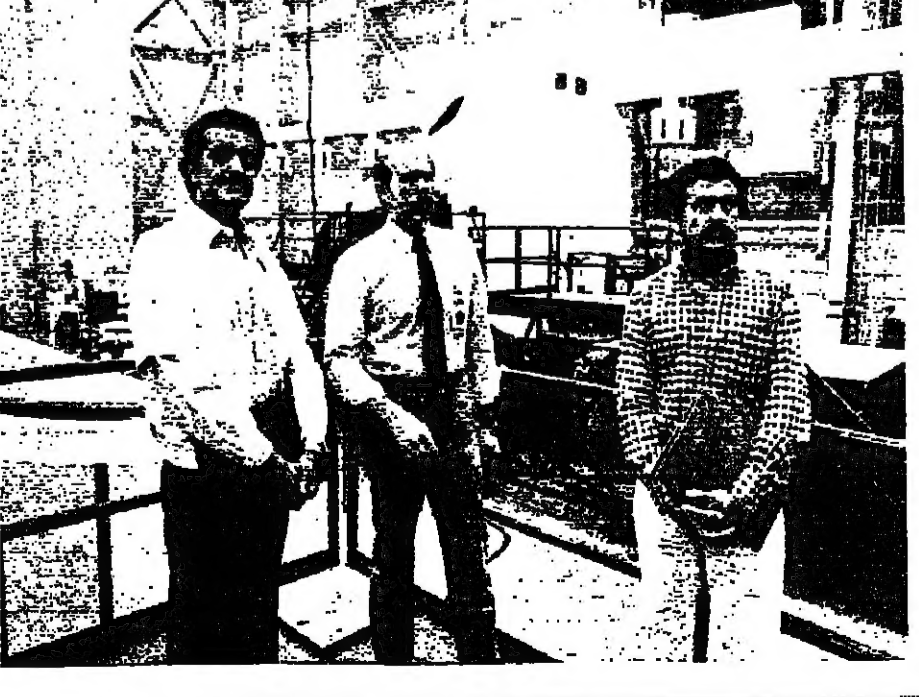
ويجعل الشباب الطموح المفكر في مراقبة الله ووطنه وملكه يتسابق لكل ذلك اذا تمسك صاحبه بالعقيدة والإيمان ومثل ذلك يزداد إيمانه وقد تثبت ذلك حتى سمعت حديثه لجلالة الملك ووالده الأمير سلطان وأنه يؤدي الصلاة حسب حاله، ويستمع القرآن مما يدل على تمسكه بعقيدته وإيمانه بالله في احلك الظروف...

محمد سعيد العامودي - طلال احمد حسين - فؤاد عبدالله - سعود سقطي - مسلم سقطي - ايمن منديلي - طلال محمد - سعيد آدم - احمد نقر - علي مؤيد - احمد ابو الخير - سعيد قلعمان - محمد السويلم - اسعد محمد حسن - طارق ياسمين - عبدالرحمن باجيبرية - سالم غلام - منصور محمد حسن - عمر سراج حكيم - محمد احمد - لؤي سامر - يوسف سعيد نجم - ويونس محمد علي - سليمان احمد العنسي.

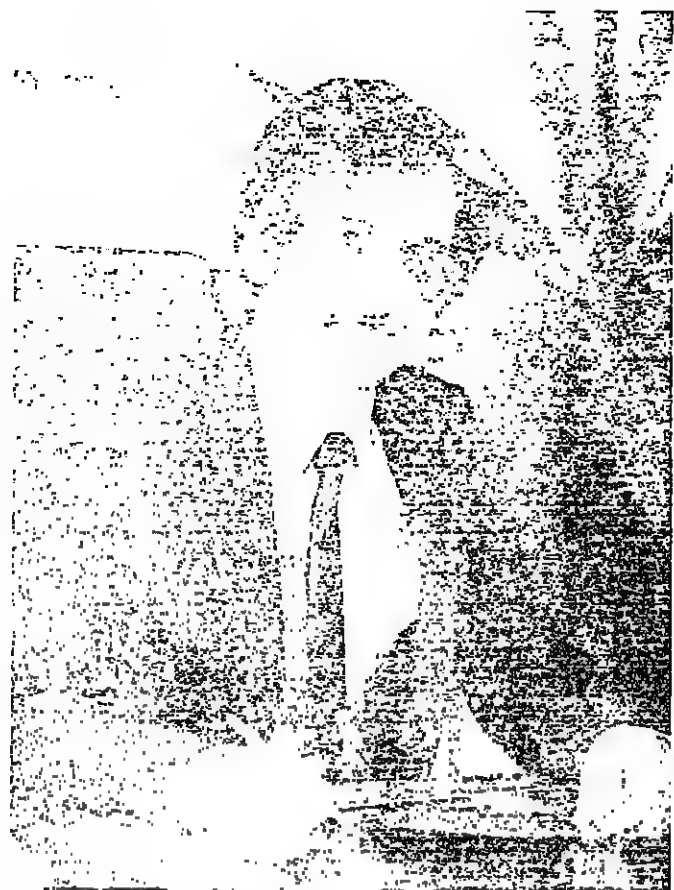
الأمير مولاي جلالة الملك رسمو ولي عهده والأسرة المالكة على ماحقوره في هذا المجال وامنيه الأمير الراك سلطان بن سلمان بن عبدالعزيز انفسنا جميعا كسعوديين مثنتا الشاب سلطان في الصعود للفضاء كأول مسلم عربي وحقيقة ان موقف المملكة واضح في دعم النظريات العلمية والاكتشافات الجديدة ومنها علوم الفضاء كما انهم المملكة ممثلة في وزارة الاعلام على الجهود التي واكبت النقل الحي الكامل للرحلة والله اسأل التوفيق للجميع.

الرحلة بالرائد الشاب الأمير سلطان بن سلمان هو حقيقة قائمة وخطة مدروسة ومتوقعة لان ماحقور في المملكة من انجازات تطور وتقنية عالية يدل على الاهتمام الذي توليه الدولة بتوجيهات جلالة الملك رسمو ولي عهده - منيئا لسلطان والعالم العربي والإسلامي ولنا بهذا الحدث الكبير وبالله التوفيق.

ويجعل الشباب الطموح المفكر في مراقبة الله ووطنه وملكه يتسابق لكل ذلك اذا تمسك صاحبه بالعقيدة والإيمان ومثل ذلك يزداد إيمانه وقد تثبت ذلك حتى سمعت حديثه لجلالة الملك ووالده الأمير سلطان وأنه يؤدي الصلاة حسب حاله، ويستمع القرآن مما يدل على تمسكه بعقيدته وإيمانه بالله في احلك الظروف...







- الدكتور عبدالقادر السري



- الدكتور عبدالله الذياب

● الإنجاز الذي حققه رائد الفضاء العربي المسلم سمو الأمير سلطان بن سلمان بن عبدالعزيز.. لم يجيء مصادفة.. وإنما أتى نتيجة، إبحاث قام بها الفريق العلمي السعودي كاملاً.. وذلك بمشاركة عدد من الباحثين السعوديين في الجامعات السعودية..



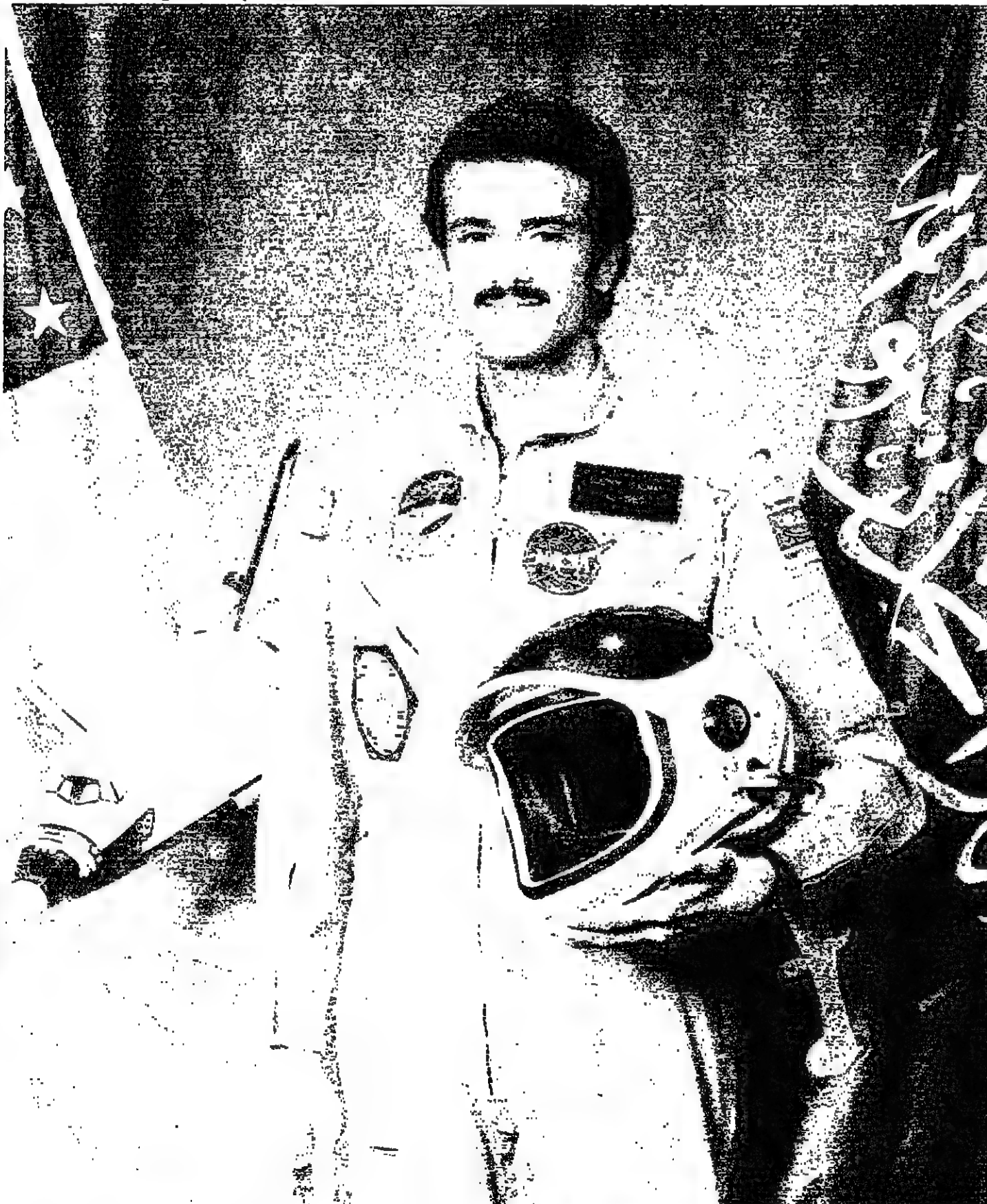
وكانت الرحلة التي قام بها رائد الفضاء العربي الأول ذات نتائج إيجابية كما تحدث بذلك المختصون عبر الأجهزة الإعلامية بنيتي وسلطانها.



- الدكتور حمزة عمر



- الدكتور محمد العفري



- الدكتور أحمد سعد توفيق



- الدكتور علي أبو صالح



- الدكتور سعد الراجح



- سمو الأمير تركي بن سعود



- الدكتور محمد السويل



- الدكتور أحمد بدر



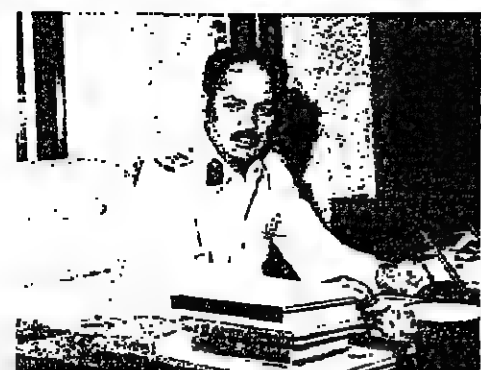
- الدكتور زين ساعدي







# رأى العسكريين بالحدث التاريخي



**الحدث لم يكن مصدر دهشة لأن  
عصرنا لا يعرف المستحيل**



**صمود شاب سعودي الى الفضاء  
يعتبر مفخرة يعتز بها الجميع**



**ملطمان لبنة من لبنت الطريق  
الطويل الى العلم والمعرفة**

كُتِبَ / عَلَى الْعَامِي:

سلطان بن سلمان كرائد قضاء عربي  
مسلم ليرافق طاقم رحلة المركبة  
الأمريكية ديسكفري.

في الحقيقة ان سعود شاب  
سعودي مسلم الى القضاء بعد ويعتبر  
مفخرة يعتز بها كل سعودي بل وكل  
عربي مسلم لان الرائد العربي يمتلكنا  
جميعا.

وهذا يثبت ان المملكة العربية  
السعودية قد نفت بائلي القطع ما  
هو متخمر في ثمان الغرب من افكار  
سيرة ثبتها الاعلام العربي الموجه.

وكل هذا الانجاز ما اتي إلا باهتمام  
حكومة جلالة الملك التي ليس بغريب  
عليها تحقيق مثل هذا الامر.

كما أحمد الله على سلامة سموه  
وعودته الى هذه الاراضي سالما رافع  
الراس كما اتمني ولثما ان يصل الى  
مسامعنا اخبار تحقيق طموحات  
الشباب العربي السعودي في كل  
المجالات.

وقال القذافي / درويش فتيها مساعد  
مدير شريعة الرابطة لشئون العمليات  
عندما سمعت بأن اختيار سمو الأمير  
سلطان بن سلمان بن عبدالعزيز كاحد  
رؤاد القضاء له الميزة التي يستحقها  
شعرت بالقدرة والاعتزاز بأن يكون  
فقيه شاب سعودي عربي مسلم يمثل  
هناك العرب والمسلمين جميعا،  
وأقيمت باننا نسبح له الطريق  
الصحيح الذي رسمه لنا قائد هذه  
الامة صاحب الجلالة الملك فهد بن  
عبد العزيز الفدي ويحكمه الرشيدة.

وإنَّ جلالته بدأ يجني الثمار منذ  
أن كان وزيراً المعارف فهداه لبنة من  
لبنات الطريق الطويل إلى العلم  
والمعرفة.

شيء يدعو للفخر باننا وصلنا إلى ما  
نصبو إليه في زمن قياسي في حين بقي  
الكثير مئات السنين حتى يصلوا إلى ما  
وصلنا إليه في سنوات معدودة.

عندما انطلق رائد الفضاء العربي  
على متن المركبة ديسكفري انطلقت  
قلوبنا معه الى الفضاء وابتهلت افئدتنا  
الى الخالق العظيم بان يوفقه الله في  
رحلته ويعود الينا سالما غانما.

كما انتي تأبعت كما تابع الملايين  
من ابناء العالم من خلال وسائل  
الاعلام المختلفة سواء كانت الرقمية او  
المسموعة والمقروءة رحلته الى الفضاء  
ساعة بساعة حيث كان سموعه متفكنا  
للغاية واستطاع ان يبدئ كل مهامه  
على الوجه المطلوب وبكل نجاح بقى لي

في هذه العجالة السريعة أمنية صغيرة  
يا من يحق الله آمال قانئنا وأمتنا على  
أيدي شباب يلادنا أسوة بسلطان بن  
سلمان لنوثقي إلى القمة يا من الله  
فنحن مخير أمة أخرجت للناس.

تحدث عدد من "المسكونين عن  
إيجيبلديات التمس الرحلة التي قام بها  
صاحب المصنع الملكي الأمير  
سلطان بن سلمان ضمن طاقم  
لمسيرة في القضاء الفوق القليل  
محدد بن هلال مدير عام المديرية  
القائمة سلاح المدفعية ان الحدث لم  
يكن مصدر ثقة ان صعدا لا  
يعرف الحادثة وقتل لما علت بن  
اختيار سمو الأمير سلطان بن سلمان  
كرامة للقضاء شمرت بطلان والاعتزاز  
في الحقيقة فإن الشيخ السعودي  
والعالم العربي والإسلامي بأسره لم  
يتذكر هذا الحادث أو يباد لم يعرفه في  
ذلك الجدل ولكني أيضا كوالان  
سعودي وعربي مسلم بطبيعة الحال  
لم يكن هذا الحدث مصدر ثقة ان  
صعدا لا يعرف المسجل ولكن  
أن يكن من هذا الدليل العربي المسلم  
تفهم مصدر انه واعتزاز وبعم كان  
ظهر الحادثة وبكل صراحة القرفة  
والتيعة اللذان صتا هذا الدليل خاصة  
جميع التمس ان الأمة الإسلامية  
جلت الاساءة انما يكمل الكلمات  
لا ويجها لاصح هذا الحدث  
وأننا نرفقني صداقة شخصية بسمو  
الأمير سلطان اجبني كبح الاعتزاز  
وهذا ليس مستغربا بل ان يعرف  
وأن أمير الشبان الأمير سلمان بن  
الديعز بن فل هذا بن في شى فاننا  
يدل على أن أمير الشبان بن أبناء  
والتميز التمس بأمير الشبان العربي  
السعودي سلطان بن سلمان.

وكانت متابعتي للرحلة شقية للغاية  
لقد تابعت التوازي العلمية واقتت  
نفس نسبي في التوازي الصحيح الذي  
رسمه الله فانه الامه جالسه ملاوي  
الحكم والمعلم ولد شك انت تعبرها بداره  
عليه جاء تسمى ان تستعين بداره  
اخرى تتفق مع مكانه هذا البلد  
العلمي والعربي من شك ان اشراكه  
القضاء العربي مع زميله الزائد  
الفرنسي في التجارب العلمية يعطينا  
دلالة على ان هذا البلد اخذ كنه  
الطبيعي في علم الفضاء وتكتسبت  
العلماء وبما عرفت على ان جميع  
الحالات سواء كانت علمية او في العملية  
الاخرى وان انسى فلا انس فخرنا  
باللهي في هذه السعودية التي خطفت  
للموصل الى هذا المستوى.

واتمنى دائماً أن يفاجئنا الشـ  
السعودي بمثل هذه المفاجآت العلمية  
الحبارة.

● العميد/ابراهيم أحمد العوفي نائب مدير عام المديرية العامة للدفاع المدني قال: عن طريق وسائل الاعلام المختلفة تلقيت كما تلقى الملايين بكل فخر وسعادة نبأ احبار سمو الامير



## الاساتذة يتحدّثون عن رائد الفضاء العربي

سلطان بن سلمان



د. فواز الدخيل

دخول هذا الشاب المسلم لعصر الفضاء يقدم للمملكة فائدة علمية  
تشجيع جلالته الملك لرائد الفضاء تشجيع للعلماء السعوديين  
سلطان بن سلمان قدم للمجتمع السعودي والعربي والاسلامي مثالا رائعا للشباب المتحمس

الاستاذ علي المهدي هذه الخطوة بداية لانطلاق شباب العربي للفداء

الاستاذ  
محمد الهديب:

القضاء الخارجي وتعيين العالم العربي بأن الإنسان العربي لا  
يختلف عنه في مثل هذه القضايا العلمية ويتفق وكذلك أبرز  
الدور الحقيقي للعلماء.

ومن متميزة هذه المرحلة ما يليقونها فيها. بل لنلميذ ياتي  
ويذكر جغرافيا تحت مسمى ما يتفقوا وبمعايير الحد  
واكثر التكرار السويدي والذي تحت التحدث جغرافيا مستر جاد  
وأعلى لعلها مليون في التكرار وهو الواحد ما تحت مفاهيم  
في هذه المرحلة وتشمل كل القديس من الامم السلطان بن  
سلطان جغتو حسن ياتي منها شاركون مع لا أخذ ثلوثيا  
واكثرنا في هذه المرحلة العلمية السويدي.

لنستطاع ان نرى معاملة قديم من الامم / سلطان بن  
سلطان بن هذه المرحلة. بل ياتي منها تحت مفاهيم التي لم تكن تتفق  
بن بلهم انسان عربي بلهم بهذه الخلقين كل التكرار

سعودي والعربي والإسلامي، مثلاً رائحة اللبأ التمس  
خصمه بك وبك، وميكو بك، رائحة اللبأ أن يبيحاً رائد القضاء  
في الأول. وأن يبيحاً دة رائحة الطمية التي قام بك رائد القضاء  
والتي أثبتت لعداءه الرائع والصالحين بأن الرائحة  
المسلمين لقانون لك لرائد القضاء وتقدم البحوث الطمية  
والرائدة والرائدة إلى الاستقامة التي تم الجامعات  
والسعودية والقبائل السعودية، يفترج دة رائحة الطمية ويحيى إلى  
رائحة الطمية في سعودي وهذا الرائحة وتغير دة أكبر  
رائحة الطمية الطلح العربي والإسلامي.

وتقبل الاستاذ / دة المهيب وكل مدرسة قانونية وقوانين  
من أبحاثه رائحة رائد القضاء والتي إلى رائد لك في دة أحمد  
والتي وق رائد القضاء العربي المسلم في رائد القضاء رائد  
لك دة الحادثة دة إلى رائحة الطمية رائد القضاء رائد



**الطلاب يتحدثون عن سلطان بن سلمان**

کتب / محمد الیاس:

عن رحلة سمو الامير سلطان بن سلمان الى القضاء  
مع تيماء الفرقة فقال الطالب محمد ناصر العنجلي  
الجلالة الملك فهد بن عبدالعزيز الكندي وولي عهده  
يوسفو الامير سلمان بن عبدالعزيز أمير منطقة  
الرياض سلطان بن سلمان الى كوكبة الاصمى سلا وعلى  
الوكالت ملحق.

يحيى شعار الفخر والاعتزاز بأن يكون لحد الورد  
سنة على صفحات التاريخ ويضيفوا فخرا لانه علم  
طما بالاعتزاز لنا وجهه سمو خليفة ولي العهد  
والجاست بان انه متفجع لسمو الامير سلطان بن نجاح  
سماحي الثاني (عرب سات) بجلاله في التجارب  
سمو الامير واشتركته مع زبيله الفرنسي في التوليب

حافظ لشبابنا للعربي المسلم واخبر العالم بجامعه  
يستحيل عمله وغرس سموه لدى الشباب حب  
الاعتناء بالشهادة ووضعها في براز وينظر اليها كل  
مع الشباب ان يواصلوا دراستهم حتى يتسنى لهم

الاسلامية.

اسمى الامر ستكون عملا مساعدا ودافعا قويا  
الى دراسة التخصصات العلمية ونحن الآن  
يجب علينا مواكبة هذا التطور وان يحدث هذا  
نحن الشباب ومواصلة الدراسة بهمة ونشاط وان  
من واحد بل يجب ان ننوذج على التخصص حتى  
المجالات دون ان يكون هناك تضخم في الكوادر  
الى تخصصات اخرى.

بعد منا بمراسلة تخصص واحد اذا كان يستطيع ان  
يد الانتهاء من التخصص الاول.  
قوة فهو تخرج من الجامعة قسم الاعلام ثم درس  
رائدا للقاء.  
يطلب ان نقدي يسمى الامير سلطان وان نحاول ان

من ترد ولو جزءا بسيطا من الجميل الى هذا الوطن

\_\_\_\_\_

رحلة الأمير سلطان  
دافع قوي لشبابنا  
الأمير سلطان جعل  
افتحام الفضاء حقيقة  
على المستوى العربي  
تكريم سلطان يجب ان  
يكون على مستوى  
الساحة العرسية

حازوا للشباب ويزيد من العزيمة والأصرار لديهم سمو تحقيق انتصارات  
عالية في شتى أنواع الطرم.  
كما تحدث الطالب محمد ابراهيم الضويان الثانوية للتجارب بالرياض  
فقال:  
نحن الشباب كل فتورين جدا عندما سمعنا خبر صعود أول رائد فضاء  
عربي مسلم هو الأمير سلطان بن سلمان لما حققه من إنجاز كبير جدا يشكر  
عليه نحن التجارب العلمية التي أجراها في الفضاء، وسمو الأمير سلطان  
أعطى الشباب السعودي الثقة بأنهم يستطيعون مساهمة سمو الأمير بتطوير  
العلم والتكنولوجيا في هذا البلد الحبيب.  
ويجب على الشباب العربي المسلم أن يشركوا في تكريم أول رائد فضاء  
عربي مسلم قام بفتح عظيمه الباب للفضاء، وأنشئ أن يقتصر التكريم فقط من  
الشباب السعودي حتى يستثنى للشباب لجمع أن يكونوا تحت راية واحدة  
متماصكين.  
كما تحدث طالب كلية الملك عبدالعزيز الحربية علي محمد عسيري فقال:  
تفردوا نحن الشباب مساهمة غامرة ونحن نرى شأنا قبل أن يكون سعوديا  
فهو عربي خلق حلامنا جميع العربي يطعن به واضح أن الحقيقة وأن  
الفضل لله سبحانه وتعالى مع سلطان بن سلمان كما غرنتها عند  
نجاح التجارب التي قام بها.  
ويجب أن تقوم نحن الطلبة باقتحام التخصصات العلمية البليغة حتى  
تفيد وطننا بهذه التخصصات الثمارة التي نحن بحاجة ملحة لها.  
وقد استلطنا نحن العرب بهبوط سمو الأمير سلطان بن سلمان ونجاح  
التجارب العلمية التي قام بها.  
وإن الآن تكريم سمو الأمير سلطان بعد أن قدم إلى وطنه وأمله كما  
تحدث الطالب محمد علي عبدالعزيز الثانوية الزيركا فقال:  
شبابنا مشاهير أي شاب يفتخر بدين وطنه وهو يقوم بخدمة العلم العربي  
أجمع كما أسعدني سموه بسرعة استجابتي للتدريبات التي قام بها قبل  
مصدري إلى الفضاء واستماع سموه أن يقع بأي القول العرب، باقتحام  
الفضاء وسلطان نحن نتتبع للشباب العربي ويمكن أن لنا بعد فهم روح  
الانتماء على العلم وحث الثقة في الشباب العربي المسلم.  
والمرى التي التكريمي تجاه ذلك النجاح أن يكون على مستوى الساحة  
الرياضية لأن سموه يستحق أكثر من ذلك.  
وشايتنا والله الحمد لا يتقدموا للذكاء بل القوات بل يتقدمهم الثقة وأن  
العلماء في العالمين.

الحبيب،  
والحقيقة ان الحفلات والزيتات والهدايا قليلة مقابل الاعمال الحسنة  
والاخلاق التي تقوم عليها عالم العصور الاسلاميه بل يستحق الكثير حتى يكون











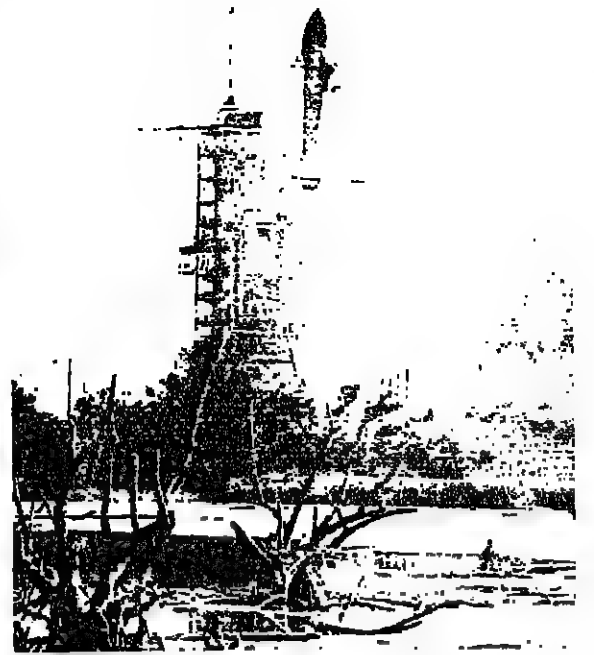
تيرى وايت احد كبار المسؤولين في وكالة «ناسا» لـ«الرياض»

# رحلة ديسكفري الاخيرة انجح رحلة فضائية حتى الان

## سلطان بن سلمان كان كفيلا بالمهمة التي اوكلت اليه

### اعتزاز عربي في امريكا

بقلم: الدكتور كمال نفاع  
استاذ علوم الفلسفة  
بجامعة فليرتون بكاليفورنيا



لقد تعوت هذه الديار الامريكية ان ترى الشخصية العربية منذ عشرات السنين وخصوصا بعد خلق (اسرائيل) وسيطرة داعيتها على وسائل واجهات الاعلام الامريكي، شخصية مجردة من الصفات الانسانية، خضعة منمنصة اما في المذات العنصرية او متمسكة لامل العنصرية البربرية، فانطبع في مخيلة الامريكي المتقف، وغير المتقف صورة سلبية سبغت بشعة تثير مشاعر الاستهزاء والاستهتان وخصوصا في البرامج التلفزيونية. لقد نجحت الدعاية الصهيونية - الاسرائيلية ليس فقط في تشويه الحقائق السياسية بل وايضا في اختلاق شخصية عربية في سيكولوجية الامريكيين والغربيين اجمالا لا تمت بصلة لحقيقتها وواقعنا او تراثنا وحيثما فندار ما تثرى على الشاشة الامريكية اي برنامج عن ايدي او عالم او فيلسوف او فنان او مفكر عربي، ونادرا ما تصادف ان نسمع عن اي برنامج عن مآثر العرب ومقدوروا الحضارة الانسانية، هناك لاشك مؤامرة سكرتية ابتكرها الغرضون لقم الامريكي من التعرف على معالم ثقافتنا وتاريخنا، ليس فقط مؤامرة سكرتية، بل مؤامرة عرقية، عرض برامج تظهر العرب بشكل ابيجي او انساني، لقد كتب الكثير والعديد من المقالات والابحاث عن هذه الظاهرة المذهلة بحق شعب عريق له في اصله خلق والابداع ما اعترف به المؤرخ العالمي توماس جين في كتابه: «الدا كان عصر تاريخ الحضارة الانسانية خمسة آلاف سنة فالاربعة آلاف وخمسمائة سنة الاولى منها كانت فترة خلق وابداع ابناء ودمى الشرق الاوسط اي ان نور ونفس الحضارة كانت اوارق هذه الفترة تلمع وتسطع في ديارنا لهذا قبل حق فبلادنا هي ليست فقط منبع البعثات بل الحضارات.

ان الجالية العربية - الامريكية المتواجدة بين فلوريدا وكاليفورنيا والتي تعدنا مايقارب ثلاثة ملايين والتي تمسك في تركيبتها كل خلافت وتقاليد وتراثنا العربية وثقافتنا الدينية والفكرية متفكة على نظائرها اسلميين.

والتي: لتصبح هذه الصورة وخلق صورة ذهنية ايجابية نحاط الى افعال بطولية خلقة، علمية، حضارية، تخرق الموجز السلبية وتظهر صورة حق وانصاف. لقد جاءت رحلة الامير سلطان بن سلمان الفضائية وماحقتها من انجازات علمية وما اثبتت من مقدرة احد ابناء امتنا المحبوبين من شجاعة وكفاءة واستعداد علمي للقيام بخلق الاختراعات العلمية لخدمة وطنه والتعاون العلمي، خلا بغيرها ذا قيمة رائعة سوف يكتن اثارها تغير الصورة السلبية عن العرب في امريكا.

لقد رأت ملايين الامريكيين ولان مرة، شبا عربيا وسيما يرتفع من الارض الى السماء ولقد سمع الملايين صوت من اعالي الفضاء يدعو الى السلام العالي طابا من خاتمي المتنازع والشك والازدواج ان يربوا العالم من مركز الفضاء ليبركواكم للعلم صيركم وكما السويديين والفرنسيين - اسلميين - لاشك اننا في هبة عندما ترى من هذا المنبر.

لقد وهب للمليون الامريكيين منقذ رسالة سلطان على جميع محطات التلفزيون، هذه الرسالة «بمنحة الامير الراك الديناميكية».

سبق واعجاب دعم الصحافة والاعلام الامريكي اثناء الاسبوع التاريخي والرائد - الامير، وحق واعجاب ثلاثة ملايين عربي - امريكي واقفا وقلوبا وعيننا يوم خلق سلطان مرتقا الى الفضاء والذين رؤوسنا معه كهلنا الجديد واسود كمل تنبها باعتزاز انطلاقة عرسنا لتتفتح وتزدهر وتزدهر الانطلاقة والتعاون بين وضمن الدول العربية التي كلف الامير الراك بالاضاف على اطلاقها ووضعها في مدارها الثالث حول الارض في الفضاء.

ان الجالية العربية - الامريكية التي يشرفني ان اتكلم باسمها والتي يشرفني قبل الامير الراك ان يتكلم في انتميتها من رحلته وانجازاتها تتقدم اولا بالتمنية الى الامير سلطان بسلامة الرجوع مو وزيارته وواد الفضاء الستة الاخيرين ونجاح مهمتهم الرائع وتاليا بالشكر لما قام به من عمل تاريخي سوف يقرأ عنه ابناؤنا في كتب التاريخ والجغرافيا كليل راث عربي اخفق حواجز الارض وخلق في الفضاء يوم ١٧ حزيران ١٩٨٥م وبمعه هذا خلق في نفوس العرب الامريكيين والعرب اجمع اعتزازا جديدا من فلوريدا الى كاليفورنيا وبعنا من الرياض الى القاهرة فعمان فدمشق وكل بلد عربي واسلامي.

لقد كان في شرف حضور حفلة تنبؤا في هيوستن لتكريم وتقديم الميداليات والبرونز الى رواد الفضاء السبعة يوم ٢٧ حزيران ١٩٨٥م وانكر قول رئيس برنامج الفضاء الامريكي متاخليا سلطان عندما قدم له الميدالية واثق بالسلطان فخر وثروة لبلاد - اطلب لك التبريق، وقد شعرت في تلك اللحظة ان سلطان مفخرة لكل واحد منا، بكل تواضع وروح مرحة تقبل هدية الشرف والاستحقاق وقد صدق فيه قول الاديب الانكليزي الشهير شيكسبير حين قال: «وان الرجل العظيم هو الذي يلهم ويهتف النجوم ولكن رجله تيقان على الارض يصل الى النجوم ولكن لا يمشي».

بعد كوارث العالم العربي ومضى لبنان الحزين وفقدان الامل والفتنة عند شيلينا العربي والموجبة المتوادة من عوامل الثروة وفقدان الوجود القومي انت ظاهرة سلطان واصبح سلطان قدوة ومثالا للشباب العربي ومليكم ان يصل اليه ويحقق من امكانات.

من ربوع لوس انجلوس احبنا انا وملايين العرب - الامريكيين الذين اختار بالتصميم عن عواطفهم العمل للفد الذي قام به الراك الامير سلطان واننا نتطلع بكبرياء لسماع رسالته واختياره عندما نسمع له الفرصة لتلبية دعوتنا.

هيوستن احمد حسين اليامي في هذا الحديث لـ«الرياض» مع السيد تيري وايت احد كبار مسؤولي العلاقات العامة في وكالة الفضاء الامريكية (ناسا) بمركز جونسون للفضاء في هيوستن يجدهم القاري معلومات عديدة عن نظام الاطلاق وهبوط الرحلات الفضائية لكونك الفضاء ولذا بالتحديد اختيرت الامكن المحددة للانطلاق او الهبوط او التحكم في رحلة المركبة.

اما عن رائد الفضاء العربي الاول صاحب السمو الملكي الامير سلطان بن سلمان بن عبدالعزيز فقد تحدث عنه السيد تيري وايت حيثما يزيتا غفرا واعتزازا برأينا الفضائي الاول لا سيما ولأنه يأتي من خير عصر السنوات المبركة لغزو امريكا للفضاء خاصة هبوط اول انسان على سطح القمر.

وداد الحديث بين (الرياض) والسيد تيري وايت على النحو التالي: س: ما هو رد فعلك تجاه كل هذه الضجة في الصحافة الاجنبية؟

ج: نعم هذه انجح رحلة فضاء على ما اذكر حيث لم تعرض مركبة ديسكفري الى اي مشكلة في اجهزتها، وانضج بعد انتهاء الرحلة بان جولاها عند الفحص بعد هبوط المركبة لم يلاحظ عليها اي تخريب، لم يكن هناك اي اعتداء او خراب بالرة في الكوابح او الكوابح.

س: هل تعتقد ان السبب في ذلك هو الخط في هذه الرحلة؟ ج: لا اعتقد ان السبب في ذلك هو الخط وحده اتسنى لان سمو الامير سلطان كان من من المركبة وانه جلب حسن السطة ربما يكون ذلك اكتني اعتقد ان السبب يرجع الى التجربة والى المعرفة بكيفية استخدام الاجهزة، فكما قلنا فزيد من الرحلات الفضائية تتكسب مزيدا من الكفاءة.

س: اعتقد كذلك ايضا، فمن رحلاتكم السابقة هل استلحتم التتلمع على مشكلة الكوابح التي كانت في المني بحيث لم تحدث هذه المرة؟ ج: نعمنا فالدربين على التحكم في العجل الاسامي لم نعد مهملين لاستخدام الكوابح الخلفية لبقاء المركبة في مدار الهبوط والسبب الذي ادى الى انفجار الكوابح في الرحلة ٥١ دى هو وجود ربح قوي مماكسة وكان المكون متوجها نحو المدرج، فكان من الضروري الاستمرار في الضغط على الكوابح من اجل الحفاظ عليه في وسط المدرج، فالدرج خشن على كوابح، وهناك رغبة في جعله خشنا حتى لا يحدث انزلاقا عند سقوط الاسمار، لكنني اعتقد انه خشن اكثر مما يجب.

س: لماذا اختيرت ادواردز لهبوط المركبة؟ ج: انما موقع مناسب لوجود حوض بحيرة كبيرة فبجيرة روجر المندة من الشمال الى الجنوب توفر ٢٢ ميلا للهبوط. وبالمقابل بناء المركبات الفضائية يتم في بالديل الواقعة على بعد ٢٠ ميلا فقط الى الجنوب من ادواردز فان علينا القيام بسحبها من بالديل الى ادواردز حتى يتم وضعها على متن طائرة البوينغ ٧٤٧ التي تحملها الى كيب كندي، وبالتالي لا يوجد مبرر الى هبوطها هناك، وقد هبط المكون في احدى رحلاتي منطقة نيوبروك في نيويورك.

فللطقة الصغيرة الجلالة في نيوبروك بليمسكيكو عبارة عن صفور جوية، فكان ان غطى الفيار الجيري الابيض كل شيء عند عملية الهبوط من المكينات والتقط الصغيرة في كل المنداد، وترتب على ذلك عمل مرهق لازالة ذلك الفيار من المركبة وعليه ان يتم الهبوط في نيوبروك في حالة الضرورة القصوى.

س: لماذا لا تستعملون استخدام قاعدة كيب كندي؟ ج: ان يتم ذلك الا عند التوصل الى التحكم في العجلة الاسامية، واجراء بعض الاصلاح على مدرج الهبوط، وهناك محاولات في البحث عن طريقة لازالة خضرة المدرج او وضع طبقة سطحية عليه او شيء يقضي على خضوته، لأن ذلك المدرج يعمل على تآكل الكوابح.

س: اليس في الامر ارفق للملحن بوكلة الفضاء الامريكية ناسا - ان يتم الانطلاق من مكان والسيطرة من مكان آخر والهبوط في مكان ثالث؟

ج: بمجرد صدور مرسوم المركبة في الفضاء لا يهم من اي مكان يتم السيطرة عليها، لأن المسألة لا تتدري ان تكون عملية اتصالات. وهناك مبرر لا يكون مكان الاطلاق هو نفس المكان الذي تتم فيه عملية الهبوط حيث لا تكون هناك ضرورة لنقل مركبة الفضاء على طائرة البوينغ ٧٤٧ وبالتالي ينتهي الخطر الذي يصاحب عملية النقل والرجوع المركبة من كيب كندي يجب على الطائرة ان تقيم بعضياتي الاطلاق وعملية الهبوط، واخر جزء من الرحلات الجوية هو واحدة لصل مركبة الفضاء، فلذا تعرضت لاي حادث، فسوف تستمر رحلاتنا الفضائية بسبب العجز عن نقل المركبات الفضائية من مكان الى آخر، لأن هذه المركبات كبيرة للغاية بحيث يصعب نقلها على السفن او الطرق.

س: متى تعتقد بان كيب كندي ستكون جاهزة لهبوط مركبات الفضاء؟ ج: لا اتوقع ان تكون جاهزة قبل اربع رحلات اخرى على الاقل، فلما اعرف ان التصميمات في التحكم بالعجل الاسامي سيكون لها اثر ايجابي على المركبات في الاشر القادرة. وسوف يكون هناك تجربتين للهبط في قاعدة ادواردز، وهناك جهاز للتحكم في العجل الاسامي للهبط الاسطري وبالسبة للرحلات الفضائية في حالة لحاصل مكينتين في عملية الاطلاق، وهذا النظام لا يستعمل في الهبوط العادي لأن اجهزة الكمبيوتر تترجم بالاشياء اخرى وهناك خط للتعويض بحيث يكون هناك التحكم كمال في العجل الاسامي، وقد وصل التنفيذ درجة معينة، وهناك جهد للاسراع في التنفيذ.

س: هل سيؤدي مركز جونسون للفضاء الى تغيير في عمل مراقبي المهمة؟ ج: لقد كلف بقاء المراقب في هيوستن مبالغ كبيرة، صرحت على مركز مراقبة الرحلات وتدريب الاطعم، ومع الاعتراف بان القرار ببناء هذا المركز في هيوستن والذي يرجع الى عام ١٩٦١م، كان قرارا سياسيا قلم به لينسون جونسون وبعض اعشاء الكونغرس، الا ان وجوده هنا كسر واقع، وارتقاء تكاليف نقل بعض المراقب الى كيب كندي يجعل من المنطق الإبقاء عليها حيث هي موجودة الآن. اذا كان الامر في البداية ربما يكون هناك مبرر لوجود المراقب في مكان واحد، وبماد الاطلاق يتم في ولاية فلوريدا باتجاه الشرق على سطح مائي لتقدي الاحتراق عند الهبوط والاحتراق من المدن ذات الكثافة السكانية العالية، فلماذا لا يكون بعض هذه المراقب هناك، ونحن نتحرك الى درجة ما في هذا الاتجاه، اما في مجال تكامل المهمة فنحن نعمل تدريجيا على ان يكون ذلك في قاعدة كيب كندي، واعتقد ان مرافق التدريب ومراقبة الرحلات ستبقى هنا في هيوستن في الفترة او الخمس عشرة سنة القادمة.

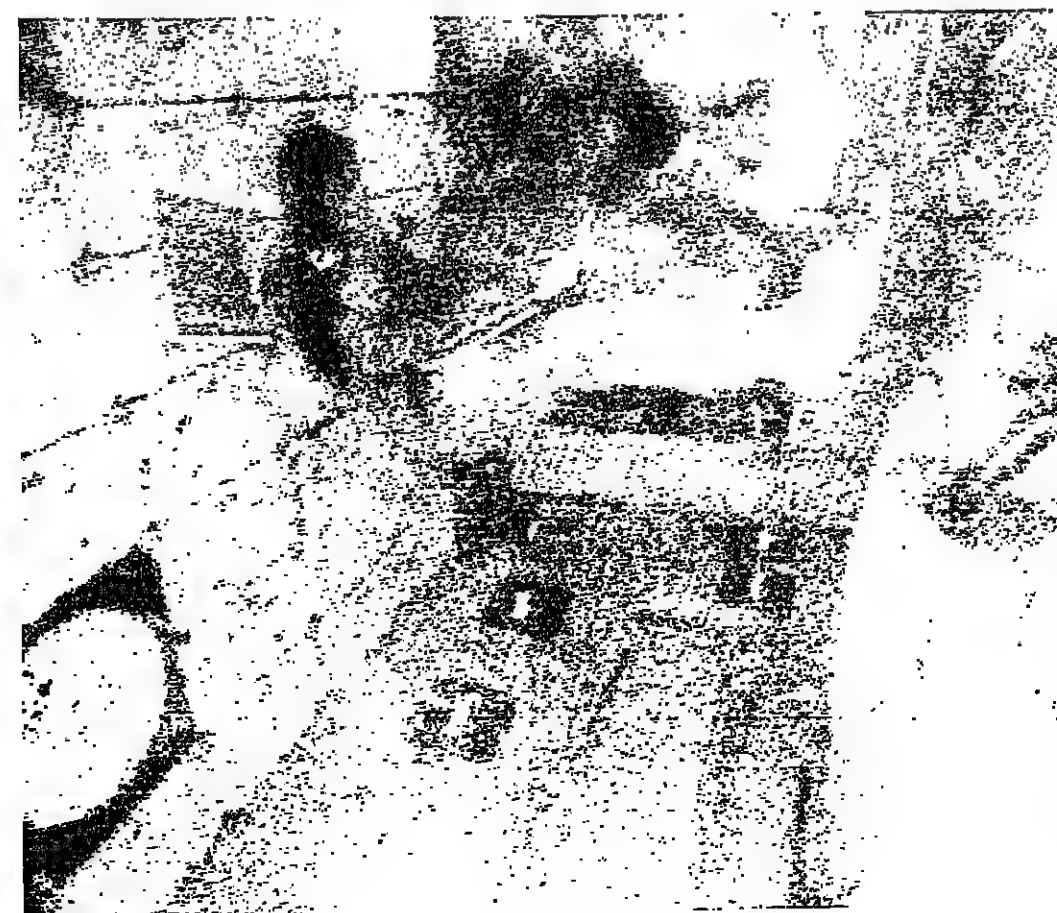
س: هل سيتم تغيير كيب كندي كمكان للانطلاق؟ ج: اعتقد ان كيب كندي ستبقى مكانا للانطلاق.

الرائد العربي خير ممثل للمملكة وهو طيار مؤهل جدا



تبدأ من فانتنبورغ، بل هناك رحلات علمية مبدية تحتاج الى مدار القبطي، فلذا سبيل الى تنفيذها الا من فانتنبورغ، فلذا حللنا اطلاق هذه الرحلات للتوجه جنوبا من كيب كندي سيكون من الضروري اضافة خزانات وقود خارجية كما سيكون هناك خطر سقوط الدوافع الصاروخية على مدن ميامي وفلورا وفورتولا.

### سلطان وباتريك استوعبا البرامج التدريبية والاعدادية في اسابيع



وجعل الأطفال يتعلمون هذه التجارب، ج: هناك عدة جوانب لذلك، فنحن نقوم بأجراء التجارب التي يقتربها الطالب في الرحلات المكشوفة بحيث يستطلع الأطفال في المدارس الطيار، على امتداد الولايات المتحدة التقدم بالفكرهم عن هذه التجارب، ويتم اختيار التجارب التي يتم اجراؤها بناء على أهميتها، وإذا تمت الموافقة على هذه التجارب، يقوم الأطفال بالتالي بتكوين المشروع العلمي كمشروع في مدارسهم ومن ثم تقوم بإدخاله في إحدى الصلصات الخاصة التي يعلها الكوكب وقد قمنا بحمل بعض هذه التجارب... ولدى مكتبتي التعليمي وريشات عمل صيفية لدرسي اللغة للطلاب في المدارس العليا ومدارس قواعد يقوم المحاضرون عن طريقه بزيارة المدارس العليا ومدارس قواعد اللغة في كل الولايات المتحدة، ويستخدمن سيارة تحمل كثيرا من المعدات لعرض مبادئ رحلات الفضاء وعلوم الفضاء، ويقدمون هذه العروض في المدارس ويغطي مركزنا هنا شتية ولايات من تكساس الى كندا، ولدينا أربع محاضرين أو خمس يمكنون في الطريق على مدار العام الدراسي لتقديم محاضرات عن الفضاء لطلاب المدارس... س: كيف كان رد فعل الأطفال الصغار؟ ج: ان الأطفال يتعلمون مع رحلات الفضاء كما يتعلمون مع ان انهم ولدينا بعد ان بدأ عصر الفضاء وقطع شوا انهم يستوعبون كل مشاهد وأحداث عصر الفضاء وليس الامر غريبا او مدهشا في نفوسهم، والحقيقة ان اباؤهم سمروا به لان عصر الفضاء تجوزهم غير ان الأطفال تعلموا اليوم مع الفضاء كما تعلموا مع الكمبيوتر بينما يحس الكبار بالدهشة والغربة نحو الكمبيوتر.

س: من المحتمل ان تختار ناسا خلا ترسله الى الفضاء؟ ج: اذا كنت تصدق كراكب عادي فذلك قد يحدث الا انني لا استطيع ان اقول كم سيكون صوره. ومن المحتمل ان يكون عمره ليس اقل من ١٧ او ١٨ سنة ولا اعتقد ان تقوم ناسا بإرسال طفل اقل من هذا العمر، والحقيقة اننا سوف نرسل ممثلا الى الفضاء في يناير القادم وبعد ذلك سوف نتاح الفرصة لثلاث آخرين من لولايين مثل الصينيين والصوماليين والفلبينيين وغيرهم، المهم ان الضمير من اول هذه الفترة، ويضلل الاختيار في البداية ترشيح حوالي ١٢٠ شخصا من كل الولايات الامريكية بالإضافة الى الاطباء الاخرى مثل بيوتروكي وجورج الهند الطراري وتم تصفية هؤلاء على حسب الكفاءة ليسر الاختيار لخيراء ان اثنين فقط احسموا الشخص الذي يطير الى الفضاء والثاني الشخص الاحتياطي له، وسوف يذهب الراك الذي يوصله الى الاختيار في الرحلة الفضائية المزمعة في يناير القادم.

س: لقد تعرفت على سلطان جيدا قبل وبعد الرحلة ما هو انطباعك الخلس نحوه؟ ج: لقد كان كائنا وكفلا بالمهمة التي اوكلت اليه وتلقم جيدا هل حسب ما رايت وصممته، ولّي انتهاء الرحلة رايت من خلال شاشة التلفزيون انه لم يمل من اي مشكلة وكان راضيا تماما عن نفسه ومستمتعا بما يفعله.

سوف تأتي التقارير النهائية بالكثير والكثير خلفة التقارير الطبية حول التجارب التي شارك فيها بنجاح.

والشيء الذي اود ان اشير اليه هو ان سلطان وباتريك استوعبا البرامج التدريبية والاعدادية في اسابيع كائنا تدريبا على ذلك سنوات وسنوات مع الطاقم المشترك للمستقبل من امثال.

س: ما الذي تود قوله الى الشعب السعودي عن سلطان؟ ج: اقول انه كان خير ممثل للمملكة العربية السعودية كما انتصح انه طيار مؤهل جدا ولديه رغبة جادة في إتقان حقل الفضاء، لذلك كان اختيارا جيدا بمعنى الكلمة، وامل ان ترى سعوديي آخرين في المستقبل من امثال.



الطاقم الفضائي في ٢٠ سبتمبر ١٩٦٨ من الفضاء على الرغم من انني ساكنون سعيدا جدا بأن اذهب في رحلة فضائية أخرى مع اى من افراد هذا الطاقم. لقد ادى هذا الطاقم واجباته على اكمل وجه اثناء الرحلة وقبلها خلال التدريب.

● س: ماذا تقول عن مشاركة الامير سلطان في الرحلة معكم ؟

ج: لقد كان منسجما مع افراد الطاقم وكان جزءا منهم. وينزل جهدا خارقا في التدريب وادى مهامه التي اوكلت اليه بصورة رائعة لا يختلف في ذلك عن زملائه الآخرين.

● س: ما الذى تود ان تقوله للشعب السعودي؟

ج: لقد شعرنا بامتنان في ان نطلق قمرهم الصناعي كما كنا سعديين جدا في ان يمثلهم معنا اخصائي الحموله الفضائية الامير سلطان ونأمل ان تتاح لنا الفرصة لرافقتهم في رحلة فضائية أخرى مستقبلا.



# مشاعر الجاليات

## بالمكة

### التاريخي:

كتب/ عبد العزيز الخضير:

الحدث الكبير لم تكن فرحة مقصورة علينا كمسلمين وإنما هو حدث عربي إسلامي تأليه الاثقاء العرب عبر أجهزة الاعلام المختلفة في بذلتهم تأييدهم بقلوبهم واحاسيسهم لان هذا الحدث منهم ولهم، ومن هنا كان لنا ان نأخذ بعض مشاعر واماني العديد من الاثقاء العرب والمسلمين بالإضافة الى مشاعر بعض الجاليات الاجنبية فكان لنا هذا الحوار القصير مع:

السيد عاطف احمد علي (٢٦ سنة) مصري الجنسية.. يعمل هذا بالتح في مكتبة، في رأيي وتوقعي تعتبر هذه الرحلة صفة كبيرة بالنسبة للعرب والمسلمين لانهم استطاعوا ان يتقدموا خطوة كبيرة تعتبر بعد ذاتها ممتازة جدا حيث ان قلبية شعوب العالم الثاني وبعض دول العالم المتقدم لم تخط هذه الخطوة من قبل واستطاعت الدول العربية ان تستغل بقاءهم اول رائد عربي مسلم، سمو الامير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز وشاعري كموطن عربي طبعاً هو شعور العرب جميعهم وهو الفخر والاعتزاز حيث أصبحت سمعة كبر سمعة جيدة ونرجو ان تستمر هذه الصورة وهذه السمعة نحو الاثقاء، حيث ان قيام رائد الفضاء بمله واداء واجبه على الوجه الاكمل جعل العالم كله يطلع على اشيء جديدة في العرب حتى ان الاوروبيين لم يتفهموا هذا الاتزان.

ولما يصلي مواطن عربي ومسلم قبل كل شيء ادعو الى زيادة هذه الاتزان العلمية وذلك بالاسراع الى المشاركة في مثل هذه الاتزان العلمية ورفع الشباب وتنشيطهم في الفخر في هذا المسار وفي دعوة قصية للشباب للانخراط في الدراسة في المجالات العلمية لانتاج جيلها في هذه الوقت اكثر من اي وقت آخر.

وأي ان هذه الرحلة سيكون لها مردودها الإيجابي كعلمية اعلامية جيدة بالنسبة لنا كعرب وارجو ان تتفع الصورة والتي مازالت في اذهن العرب عنا كعرب اتنا متفانون واعتقد ان هذه هي البداية نحو تفتح هذه الصورة وارجو اخيراً ان تكون هذه الرحلة لفتة خير لجميع شمل العرب والمسلمين تحت قلب واحد ويد واحدة.

وفي احدى الشركات الاجنبية كان لنا لقاء قصيرا مع المقيم الاميركي جون دوجيس (مهندس طرق ٤١ سنة) الذي قال: بصراحة اعتبر هذه الخطوة العلمية والتي قامت بها دولة تلمية خطوة جبارة نحو التقدم حيث اتنا نسمع من قبل ان العرب عموماً ما في بداية طريق طويل وشاق، وأنا كموطن اميركي سرتي هذا الحدث الذي قام به سمو الامير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز الذي تصور العربي في الاميركي وفي هذا المجال بالذات سيترك العلاقات ويجعلها مثيرة على مدى السنوات القادمة وبهذا فبهذه الرحلة استطاعت ان تفتح بعض المفاهيم لدى العرب عموماً من العرب واستطاعت ان تصور العربي في صورة ابدل بكثير من السابق خاصة وان شخصياً كانت البرامج الاعلامية في التلفزيون السعودي والتي تختص بهذا الحدث وللحق فالامر سلطان بن سلمان استطاع ان يملأ الصورة الحقيقية عن العرب بذكائه وعلمه وحسنه وخلقه من اجل الهدف الذي اولك اليه، ويحق للعرب والسعودية خاصة والفخر والاعتزاز بهذا الشاب البطل.



الرائد الامير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز مع عدد من ضباط القوات المسلحة.

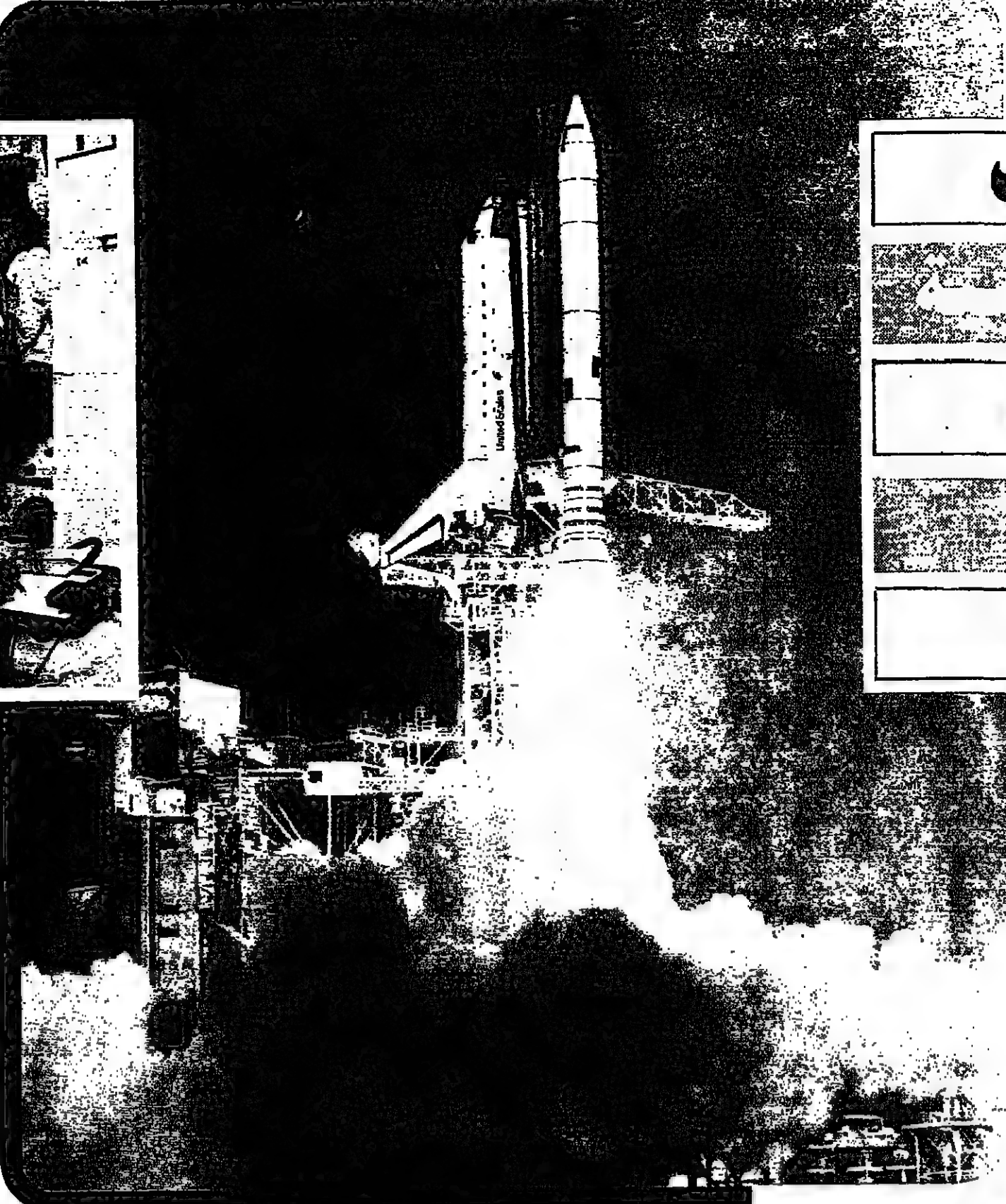
في احدى المؤسسات الحكومية كان لنا لقاء مع احد الاثقاء السعوديين وهو (سوداني الجنسية) والذي يدير مشروع تنمية (احمد محمد علي ٤٢ سنة) والذي قال بهذه المناسبة: اولاً وقبل كل شيء احمد الله الذي وفقنا كعرب لاتخاذ ما تم اتخاذه بهذا الحدث الكبير ويصلي في بهذه المناسبة ان الله يوفق رائد الفضاء صاحب الجلالة الملك الفهد ولي عهده الامين وكافة الشعب السعودي والعربي والإسلامي بهذه المناسبة الكبيرة ولا تسلي عن شعوري لشعوري وانطباعي في مختلف عن اي مشاعر صادقة وبغاية مثل كل اي عربي مسلم حريص على سمعة بلاده وعرويته ونحن ان نهنيء فيجب ان نهنيء انفسنا قبل اي شيء آخر بهذه الحادثة التاريخية فمشارة صاحب السمو الملكي الامير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز كاتل رائد فضاء عربي مسلم ليس بالحدث السهل والذي لا يمكن تجاهله بأي حال من الاحوال، فهذا الحدث يعد من اهم المراحل الانتقالية لنا كعرب وتحولنا من صورة الى اخرى في نظر شعوب العالم اجمع.

وبمنا قلت شعوري بالطمع هو الفخر والاعتزاز بهذه الحادثة التاريخية والتي تستحق الانطباع الحسن والجيد عنا كعرب ومسلمين، ورائد الفضاء العربي الاول سلطان بن سلمان سيكون علامة

بارزة في التاريخ السعودي والتاريخ العربي والإسلامي فهو استطاع ببنجاح ان يعيد امجاد اجدادنا المسلمين الاولين ويصلي في عبر هذه المناسبة واجدها فرصة لاول فيها اقترامي للتواضع وهو وجوب تكريم هذا الرائد البطل وسيرته حتى نستطيع ان نشارك في التكريم بمختلف جنسياتنا وحتى نستطيع ان نرى جزءاً من الجميل الذي غرنا به هذا الامير الرائد البطل.

وانا شخصياً ارى ان هذه الحادثة التاريخية سيكون لها اثر الكبر في مسح الصورة العنصرية المخدعة عنا كعرب وابدائها بصورة افضل، بالإضافة الى ان هذه الرحلة التاريخية وقيام الامير سلطان بن سلمان بهذا الاتزان يعطينا كعرب وكتشباب ايضا الثقة بانفسنا وفي طموحاتنا وامكاناتنا، واتوقع واتمنى ان شاء الله ان يمتد شبلنا كعرب هذا الطريق وهذا الاتزان في الاهتمام بهذه العلوم والمعارف والتي تعتمد عليها الامم في تطور بلادها وشعوبها، وارجو ان يمتد هذا الحدث الحسن في نفس الكثير من شبلنا وأخيراً اتوجه الى الله العلي القدير ان يوفق قادة هذا البلد لا فيه مصلحة العرب والاسلام كليهما.

ثم التقينا بعد ذلك لجد الشباب العرب والذي يعمل في احد المحلات التجارية واسمه علم محمد حسن من الاردن.. العمر ٢٢ سنة، ويعمل سائقاً.



الرائد الامير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز مع عدد من ضباط القوات المسلحة.

عراقي اتمنى ان تستغل هذا الحدث اعلامياً لتحسين صورتنا في الغرب

رائد الفضاء العربي الاول اعطانا الكثير من الثقة بالنفس

مهندس اميركي هذه الحادثة التاريخية اعطينا الصورة الحقيقية للعرب

في البداية لمب ان اشكر جريدة (الرياض) على احتضانها الفرصة لنا في هذه المناسبة العظيمة ببلدات لكي نعرض عما يجيش بخاطرنا.. اولاً اعني نفسي وعلمة الشعب العربي بهذا الاتزان الكبير وصعود اول رائد فضاء عربي مسلم الى الفضاء وهذا ما يدعينا الى الفخر بهذا العمل الاعلامي العظيم لخير عروبنا واثقت الاسلامي وانا وبغيري من الشباب في الوطن العربي والاسلامي بل والعالم اجمع يود لو كان هو رائد الفضاء لما سيطم من خدمة لامت ولشعبه واولد ان افول ان هذه الرحلة التاريخية ستكون باباً لنا نحن الشباب ولرجال الخ للدخل في هذا المجال وخدمة شعوبنا وشعوب العالم بهذا العلم، وبالإضافة الى ذلك ان هذه الرحلة ستجعل العالم كله اجمع ينظر اليها نظرة حسنة ويرى اننا لسنا كما في سجنائنا وانما نحن امة لها تاريخها ونهجها وانما التي مازالت معروفة بتركه بصمتها حتى الان، وارجو ان يحسن استقبال هذه الحادثة لصالحنا كعرب لاشاعة وتسليق الصورة والتعريف بانجازاتنا كعرب الى جميع شعوب العالم والتي تجعل الكثير والكثير عنا واعطاء الصورة الواضحة والحقيقية الى من يجالوننا وادعى جميع شبلاب الاسلام الى الاهتمام بالمعلومات والمعارف والعلم العلمية للاحق الركب واتزان ما نستطيع اتجاذه وان نواصل المسيرة التي بدأها الرائد الاول العربي والمسلم صاحب

وصحب اعتقادي ان هذا الحدث التاريخي سيكون له مردود الايجابي وسيغير اليها العالم اجمع بنظرة مختلفة

وفي احدى شوارع العاصمة للتقينا بالاح المواطن اليمني صلاح قاسم، ٢٥ سنة، شعوري كموطن يعني عربي بهذه

المناسبة اثني اكن فخراً كل الفخر يان يؤدي هذه المهمة اول عربي مسلم والذي قام به سمو الامير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز واعتبر هذا الاتزان نجاحاً لكل العرب وذلك نتيجة اتنام العرب في كل المجالات ويعتبر هذا تقيراً فكرياً للعرب ودخل العرب عصر الفضاء وهذا دليل وبرهان على تقدمهم وليس فقط في عصر الفضاء بل في جميع المجالات الحديثة التي لا تفتقر الى علمنا، ولعلنا كعرب والمسلمين نراهم التقدم والازدهار والرفق، ولا بد ان تعلم دول العرب بان العرب لديهم الموهبة والقوة والفكر على تطبي الصعاب ومن ثم النجاح بالن الله، وبالقصة التي ترويها في

المستقبل الشباب العربي انه سيكون - بلان الله - مستقبل باسرا ونجاحاً عظيماً ولكن بعد ان يصير مسؤولاً وارجو ان يرى شمل العرب والمسلمين وقد اجتمعوا واتحدوا عن الخلاقات والحروب والتي لاتخدم الا اعداء العروبة والاسلام وأخيراً شكراً لكم على اقامة هذه الفرصة لكي نعرض عما نكته لأميرنا امير الفضاء سلطان بن سلمان ال سعودي.

وفي اثناء هذه المقامات كان لنا هذا اللقاء في بيت الشباب بالرياض مع احد الاثقاء الاشقاء من دولة الكويت الشقيقة والذي يزور مدينة الرياض فكل هذا اللقاء مع الاخ خالد الدوسري، طالب جامعي، ٢٦ سنة، ليعبر عن مشاعره وتطلعاته نحو هذا الحدث فقال: من الصعب ان اعبر عن زبرد ان تتاح الفرصة لنا وسوف يرى الكثير من المفاهيم الخاطئة عن العرب والمسلمين، وأخيراً اثني من الله ان يوفق قادة هذا البلد وجميع الدول الاسلامية الى ما فيه خير هذه الامة، واشكر جريدة (الرياض) على اعطاني هذه الفرصة.

وفي احد شوارع العاصمة للتقينا بالاح المواطن اليمني صلاح قاسم، ٢٥ سنة، شعوري كموطن يعني عربي بهذه

المناسبة اثني اكن فخراً كل الفخر يان يؤدي هذه المهمة اول عربي مسلم والذي قام به سمو الامير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز واعتبر هذا الاتزان نجاحاً لكل العرب وذلك نتيجة اتنام العرب في كل المجالات ويعتبر هذا تقيراً فكرياً للعرب ودخل العرب عصر الفضاء وهذا دليل وبرهان على تقدمهم وليس فقط في عصر الفضاء بل في جميع المجالات الحديثة التي لا تفتقر الى علمنا، ولعلنا كعرب والمسلمين نراهم التقدم والازدهار والرفق، ولا بد ان تعلم دول العرب بان العرب لديهم الموهبة والقوة والفكر على تطبي الصعاب ومن ثم النجاح بالن الله، وبالقصة التي ترويها في

المستقبل الشباب العربي انه سيكون - بلان الله - مستقبل باسرا ونجاحاً عظيماً ولكن بعد ان يصير مسؤولاً وارجو ان يرى شمل العرب والمسلمين وقد اجتمعوا واتحدوا عن الخلاقات والحروب والتي لاتخدم الا اعداء العروبة والاسلام وأخيراً شكراً لكم على اقامة هذه الفرصة لكي نعرض عما نكته لأميرنا امير الفضاء سلطان بن سلمان ال سعودي.

وفي اثناء هذه المقامات كان لنا هذا اللقاء في بيت الشباب بالرياض مع احد الاثقاء الاشقاء من دولة الكويت الشقيقة والذي يزور مدينة الرياض فكل هذا اللقاء مع الاخ خالد الدوسري، طالب جامعي، ٢٦ سنة، ليعبر عن مشاعره وتطلعاته نحو هذا الحدث فقال: من الصعب ان اعبر عن زبرد ان تتاح الفرصة لنا وسوف يرى الكثير من المفاهيم الخاطئة عن العرب والمسلمين، وأخيراً اثني من الله ان يوفق قادة هذا البلد وجميع الدول الاسلامية الى ما فيه خير هذه الامة، واشكر جريدة (الرياض) على اعطاني هذه الفرصة.

وفي احد شوارع العاصمة للتقينا بالاح المواطن اليمني صلاح قاسم، ٢٥ سنة، شعوري كموطن يعني عربي بهذه



سوداني رائد الفضاء العربي الاول شلنا خير تمثيل

كويتي التكريم واجب علينا جميعاً كعرب

بني اصرار امير الفضاء يحب ان يختدي به

ان يعطي الفرصة وسوف يفعل ما يتك مندورنا.

اما المواطن عبدالله احمد محمد احمد، مولان، سوداني مقيم في المملكة ليلان: شعوري بهذه المناسبة هو شعور من متعة فرصة ان يولد من جديد في جوصحي بسويح التفاني بعد مشرق ومستقبل مضي، وهو شعور الفخر والاعتزاز بهذه الامة التي لا تفتقر الى علمنا، ولعلنا كعرب والمسلمين نراهم التقدم والازدهار والرفق، ولا بد ان تعلم دول العرب بان العرب لديهم الموهبة والقوة والفكر على تطبي الصعاب ومن ثم النجاح بالن الله، وبالقصة التي ترويها في

المستقبل الشباب العربي انه سيكون - بلان الله - مستقبل باسرا ونجاحاً عظيماً ولكن بعد ان يصير مسؤولاً وارجو ان يرى شمل العرب والمسلمين وقد اجتمعوا واتحدوا عن الخلاقات والحروب والتي لاتخدم الا اعداء العروبة والاسلام وأخيراً شكراً لكم على اقامة هذه الفرصة لكي نعرض عما نكته لأميرنا امير الفضاء سلطان بن سلمان ال سعودي.

وفي اثناء هذه المقامات كان لنا هذا اللقاء في بيت الشباب بالرياض مع احد الاثقاء الاشقاء من دولة الكويت الشقيقة والذي يزور مدينة الرياض فكل هذا اللقاء مع الاخ خالد الدوسري، طالب جامعي، ٢٦ سنة، ليعبر عن مشاعره وتطلعاته نحو هذا الحدث فقال: من الصعب ان اعبر عن زبرد ان تتاح الفرصة لنا وسوف يرى الكثير من المفاهيم الخاطئة عن العرب والمسلمين، وأخيراً اثني من الله ان يوفق قادة هذا البلد وجميع الدول الاسلامية الى ما فيه خير هذه الامة، واشكر جريدة (الرياض) على اعطاني هذه الفرصة.

وفي احد شوارع العاصمة للتقينا بالاح المواطن اليمني صلاح قاسم، ٢٥ سنة، شعوري كموطن يعني عربي بهذه

المناسبة اثني اكن فخراً كل الفخر يان يؤدي هذه المهمة اول عربي مسلم والذي قام به سمو الامير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز واعتبر هذا الاتزان نجاحاً لكل العرب وذلك نتيجة اتنام العرب في كل المجالات ويعتبر هذا تقيراً فكرياً للعرب ودخل العرب عصر الفضاء وهذا دليل وبرهان على تقدمهم وليس فقط في عصر الفضاء بل في جميع المجالات الحديثة التي لا تفتقر الى علمنا، ولعلنا كعرب والمسلمين نراهم التقدم والازدهار والرفق، ولا بد ان تعلم دول العرب بان العرب لديهم الموهبة والقوة والفكر على تطبي الصعاب ومن ثم النجاح بالن الله، وبالقصة التي ترويها في

المستقبل الشباب العربي انه سيكون - بلان الله - مستقبل باسرا ونجاحاً عظيماً ولكن بعد ان يصير مسؤولاً وارجو ان يرى شمل العرب والمسلمين وقد اجتمعوا واتحدوا عن الخلاقات والحروب والتي لاتخدم الا اعداء العروبة والاسلام وأخيراً شكراً لكم على اقامة هذه الفرصة لكي نعرض عما نكته لأميرنا امير الفضاء سلطان بن سلمان ال سعودي.

وفي اثناء هذه المقامات كان لنا هذا اللقاء في بيت الشباب بالرياض مع احد الاثقاء الاشقاء من دولة الكويت الشقيقة والذي يزور مدينة الرياض فكل هذا اللقاء مع الاخ خالد الدوسري، طالب جامعي، ٢٦ سنة، ليعبر عن مشاعره وتطلعاته نحو هذا الحدث فقال: من الصعب ان اعبر عن زبرد ان تتاح الفرصة لنا وسوف يرى الكثير من المفاهيم الخاطئة عن العرب والمسلمين، وأخيراً اثني من الله ان يوفق قادة هذا البلد وجميع الدول الاسلامية الى ما فيه خير هذه الامة، واشكر جريدة (الرياض) على اعطاني هذه الفرصة.

وفي احد شوارع العاصمة للتقينا بالاح المواطن اليمني صلاح قاسم، ٢٥ سنة، شعوري كموطن يعني عربي بهذه

المناسبة اثني اكن فخراً كل الفخر يان يؤدي هذه المهمة اول عربي مسلم والذي قام به سمو الامير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز واعتبر هذا الاتزان نجاحاً لكل العرب وذلك نتيجة اتنام العرب في كل المجالات ويعتبر هذا تقيراً فكرياً للعرب ودخل العرب عصر الفضاء وهذا دليل وبرهان على تقدمهم وليس فقط في عصر الفضاء بل في جميع المجالات الحديثة التي لا تفتقر الى علمنا، ولعلنا كعرب والمسلمين نراهم التقدم والازدهار والرفق، ولا بد ان تعلم دول العرب بان العرب لديهم الموهبة والقوة والفكر على تطبي الصعاب ومن ثم النجاح بالن الله، وبالقصة التي ترويها في

المستقبل الشباب العربي انه سيكون - بلان الله - مستقبل باسرا ونجاحاً عظيماً ولكن بعد ان يصير مسؤولاً وارجو ان يرى شمل العرب والمسلمين وقد اجتمعوا واتحدوا عن الخلاقات والحروب والتي لاتخدم الا اعداء العروبة والاسلام وأخيراً شكراً لكم على اقامة هذه الفرصة لكي نعرض عما نكته لأميرنا امير الفضاء سلطان بن سلمان ال سعودي.

وفي اثناء هذه المقامات كان لنا هذا اللقاء في بيت الشباب بالرياض مع احد الاثقاء الاشقاء من دولة الكويت الشقيقة والذي يزور مدينة الرياض فكل هذا اللقاء مع الاخ خالد الدوسري، طالب جامعي، ٢٦ سنة، ليعبر عن مشاعره وتطلعاته نحو هذا الحدث فقال: من الصعب ان اعبر عن زبرد ان تتاح الفرصة لنا وسوف يرى الكثير من المفاهيم الخاطئة عن العرب والمسلمين، وأخيراً اثني من الله ان يوفق قادة هذا البلد وجميع الدول الاسلامية الى ما فيه خير هذه الامة، واشكر جريدة (الرياض) على اعطاني هذه الفرصة.

وفي احد شوارع العاصمة للتقينا بالاح المواطن اليمني صلاح قاسم، ٢٥ سنة، شعوري كموطن يعني عربي بهذه

المناسبة اثني اكن فخراً كل الفخر يان يؤدي هذه المهمة اول عربي مسلم والذي قام به سمو الامير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز واعتبر هذا الاتزان نجاحاً لكل العرب وذلك نتيجة اتنام العرب في كل المجالات ويعتبر هذا تقيراً فكرياً للعرب ودخل العرب عصر الفضاء وهذا دليل وبرهان على تقدمهم وليس فقط في عصر الفضاء بل في جميع المجالات الحديثة التي لا تفتقر الى علمنا، ولعلنا كعرب والمسلمين نراهم التقدم والازدهار والرفق، ولا بد ان تعلم دول العرب بان العرب لديهم الموهبة والقوة والفكر على تطبي الصعاب ومن ثم النجاح بالن الله، وبالقصة التي ترويها في

المستقبل الشباب العربي انه سيكون - بلان الله - مستقبل باسرا ونجاحاً عظيماً ولكن بعد ان يصير مسؤولاً وارجو ان يرى شمل العرب والمسلمين وقد اجتمعوا واتحدوا عن الخلاقات والحروب والتي لاتخدم الا اعداء العروبة والاسلام وأخيراً شكراً لكم على اقامة هذه الفرصة لكي نعرض عما نكته لأميرنا امير الفضاء سلطان بن سلمان ال سعودي.

وفي اثناء هذه المقامات كان لنا هذا اللقاء في بيت الشباب بالرياض مع احد الاثقاء الاشقاء من دولة الكويت الشقيقة والذي يزور مدينة الرياض فكل هذا اللقاء مع الاخ خالد الدوسري، طالب جامعي، ٢٦ سنة، ليعبر عن مشاعره وتطلعاته نحو هذا الحدث فقال: من الصعب ان اعبر عن زبرد ان تتاح الفرصة لنا وسوف يرى الكثير من المفاهيم الخاطئة عن العرب والمسلمين، وأخيراً اثني من الله ان يوفق قادة هذا البلد وجميع الدول الاسلامية الى ما فيه خير هذه الامة، واشكر جريدة (الرياض) على اعطاني هذه الفرصة.

وفي احد شوارع العاصمة للتقينا بالاح المواطن اليمني صلاح قاسم، ٢٥ سنة، شعوري كموطن يعني عربي بهذه

المناسبة اثني اكن فخراً كل الفخر يان يؤدي هذه المهمة اول عربي مسلم والذي قام به سمو الامير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز واعتبر هذا الاتزان نجاحاً لكل العرب وذلك نتيجة اتنام العرب في كل المجالات ويعتبر هذا تقيراً فكرياً للعرب ودخل العرب عصر الفضاء وهذا دليل وبرهان على تقدمهم وليس فقط في عصر الفضاء بل في جميع المجالات الحديثة التي لا تفتقر الى علمنا، ولعلنا كعرب والمسلمين نراهم التقدم والازدهار والرفق، ولا بد ان تعلم دول العرب بان العرب لديهم الموهبة والقوة والفكر على تطبي الصعاب ومن ثم النجاح بالن الله، وبالقصة التي ترويها في

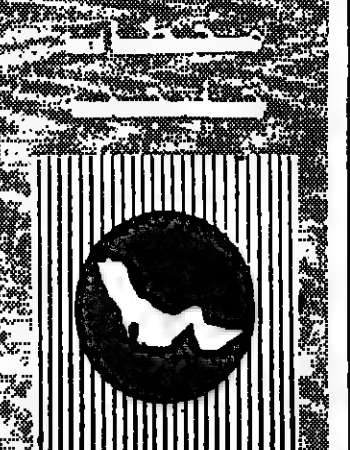
المستقبل الشباب العربي انه سيكون - بلان الله - مستقبل باسرا ونجاحاً عظيماً ولكن بعد ان يصير مسؤولاً وارجو ان يرى شمل العرب والمسلمين وقد اجتمعوا واتحدوا عن الخلاقات والحروب والتي لاتخدم الا اعداء العروبة والاسلام وأخيراً شكراً لكم على اقامة هذه الفرصة لكي نعرض عما نكته لأميرنا امير الفضاء سلطان بن سلمان ال سعودي.

وفي اثناء هذه المقامات كان لنا هذا اللقاء في بيت الشباب بالرياض مع احد الاثقاء الاشقاء من دولة الكويت الشقيقة والذي يزور مدينة الرياض فكل هذا اللقاء مع الاخ خالد الدوسري، طالب جامعي، ٢٦ سنة، ليعبر عن مشاعره وتطلعاته نحو هذا الحدث فقال: من الصعب ان اعبر عن زبرد ان تتاح الفرصة لنا وسوف يرى الكثير من المفاهيم الخاطئة عن العرب والمسلمين، وأخيراً اثني من الله ان يوفق قادة هذا البلد وجميع الدول الاسلامية الى ما فيه خير هذه الامة، واشكر جريدة (الرياض) على اعطاني هذه الفرصة.

وفي احد شوارع العاصمة للتقينا بالاح المواطن اليمني صلاح قاسم، ٢٥ سنة، شعوري كموطن يعني عربي بهذه

المناسبة اثني اكن فخراً كل الفخر يان يؤدي هذه المهمة اول عربي مسلم والذي قام به سمو الامير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز واعتبر هذا الاتزان نجاحاً لكل العرب وذلك نتيجة اتنام العرب في كل المجالات ويعتبر هذا تقيراً فكرياً للعرب ودخل العرب عصر الفضاء وهذا دليل وبرهان على تقدمهم وليس فقط في عصر الفضاء بل في جميع المجالات الحديثة التي لا تفتقر الى علمنا، ولعلنا كعرب والمسلمين نراهم التقدم والازدهار والرفق، ولا بد ان تعلم دول العرب بان العرب لديهم الموهبة والقوة والفكر على تطبي الصعاب ومن ثم النجاح بالن الله، وبالقصة التي ترويها في





المجلة /

دعا الشيخ عيسى بن محمد آل خليفة الرئيس للتشريع مجلس وزراء الشباب والرياضة والمغرب رئيس المؤسسة العامة للشباب والرياضة البحريني بان يكون يوم الشباب العربي الذي صلب يوم أمس الجمعة خرسند لائمهم العربية والدرج بالدم وامتهم العربية.

واعتبر في كلمة وجهها للشباب العربي بهذه المناسبة عن امه في تزداد وحدة الشباب العربي وتسكن بالثقافة الاسلامية السحاب.

طالب الشيخ عيسى بن محمد ان يكون الشباب العربي وفي هذا العام الدولي للشباب الذي يحتفل به شعوب العالم خرسند لائمهم العربية والدرج بالدم وامتهم العربية.

ويذكر ان الشيخ عيسى بن محمد آل خليفة رئيس للتشريع مجلس وزراء الشباب والرياضة والمغرب رئيس المؤسسة العامة للشباب والرياضة البحريني بان يكون يوم الشباب العربي الذي صلب يوم أمس الجمعة خرسند لائمهم العربية والدرج بالدم وامتهم العربية.

ويذكر ان الشيخ عيسى بن محمد آل خليفة رئيس للتشريع مجلس وزراء الشباب والرياضة والمغرب رئيس المؤسسة العامة للشباب والرياضة البحريني بان يكون يوم الشباب العربي الذي صلب يوم أمس الجمعة خرسند لائمهم العربية والدرج بالدم وامتهم العربية.

ويذكر ان الشيخ عيسى بن محمد آل خليفة رئيس للتشريع مجلس وزراء الشباب والرياضة والمغرب رئيس المؤسسة العامة للشباب والرياضة البحريني بان يكون يوم الشباب العربي الذي صلب يوم أمس الجمعة خرسند لائمهم العربية والدرج بالدم وامتهم العربية.

ويذكر ان الشيخ عيسى بن محمد آل خليفة رئيس للتشريع مجلس وزراء الشباب والرياضة والمغرب رئيس المؤسسة العامة للشباب والرياضة البحريني بان يكون يوم الشباب العربي الذي صلب يوم أمس الجمعة خرسند لائمهم العربية والدرج بالدم وامتهم العربية.

ويذكر ان الشيخ عيسى بن محمد آل خليفة رئيس للتشريع مجلس وزراء الشباب والرياضة والمغرب رئيس المؤسسة العامة للشباب والرياضة البحريني بان يكون يوم الشباب العربي الذي صلب يوم أمس الجمعة خرسند لائمهم العربية والدرج بالدم وامتهم العربية.

مكتب التربية لدول الخليج ينظم اجتماع مسؤولي البحث العلمي وحلقة علمية عن الدراسات الجيولوجية



بنوك الخليج تتحول عن انشطتها التجارية التقليدية

المجلة - الحلب: يرى المحللون في المنطقة ان بنوك الخليج تتحول شيئاً فشيئاً عن انشطتها التجارية التقليدية حيث انه لم يعد لها سوى احتلالها في مجال نشاطها في الاسواق الخارجية او التحول الى بنوك اعمال.

وهذه البنوك التي تأسست بالكمبيوتر في دول المنطقة على اثر تقليص الطلب على التحويل تخشى من حدوث انخفاض جديد في اسعار التحويل خلال المؤتمر القادم للايوبي.

وقد انظر كل من ارباب بنوك كويتيين وبنوك البحرين وبنوك قطر (ومقرها في البحرين) من اجل الاول. وفي هذا الصدد سيطر ارباب بنوك كويتيين على بنك من موانع كاي (في موانع كاي) في مستهل العام الجاري كما اشترى ٧٠ في المئة من اسهم بنك اقتصاديات اسباني (بنكو ايلينغوير).

اما بنك البحرين فقد اشترى منذ فترة قريبة ارباب بنوك بنوك زويخ (البحرين) كويت بنوك (بنوك) في جيل. ونذكر ان الحلب ان مدير بنك البحرين صرح ان المصرف يعتزم مد نشاطه الى الولايات المتحدة قبل نهاية العام الحالي.

اما الحل الثاني فقد صعد على بنك جويل بنوك (في البحرين) الذي قرر ان يتحول الى بنك للاعمال مما سيؤدي الى استفاد ٢٠ شخصاً من مجموع العاملين في البنك (٧٠ شخصاً). ويواجه هذا البنك الاخيرة احتمال التحول مع بنوك دولية للاعمال. ونذكر مصدر من البنوك ان هناك سوقاً (واسعة) لبنوك الاعمال في المنطقة مشيرة الى ان مؤسستين دوليتين قامت خلال السنة اشهر السابعة بفتح مكتب لها في البحرين وهي مؤسستان لها باقتل حوم كبير من الاعمال مع الخليج (البنوك) البريطني يوربت ليجينج والشركة الامريكية سميت بارني فليس اوبهام اندك).

وقد اشترى بعض البنوك في البحرين باقتل في تقليص حجم عملياتها في الوقت الذي لوحظ فيه جمع عدد من البنوك في الامارات العربية المتحدة.

المجلة / واخ: ينظم مكتب التربية لدول الخليج (ادارة العلوم) الاجتماع الثاني لمنتدى البحث العلمي في اقطار الخليج العربي والذي سيقام في مدينة الظهران في الفترة ٢٢ - ٢٥ سبتمبر المقبل.

وسيشترك في هذا الاجتماع رؤساء مراكز البحث العلمي ومختبر رؤساء وممثلو الجامعات في دول الخليج العربية السبع الاعضاء في مكتب التربية العربي لدول الخليج.

وسيتناول الاجتماع مناقشة اوراق العمل التي اعدت لاجراء حلقة علمية تنسيقية متكاملة بين اقطار الخليج العربي وهو على النحو التالي: التنسيق بين مراكز البحث العلمي في اقطار الخليج العربي وصيغ تنفيذ ذلك. اهمية البحث العلمي في نقل التكنولوجيا.

استراتيجية العمل المشترك بين اقطار الخليج العربي. دور شبكات المعلومات في تطوير البحث العلمي في اقطار الخليج العربي. اهمية وضع استراتيجيات بحث علمي لاقطار الخليج العربي.

التنسيق والتكامل في مجال البيئات البحرية والمناطق الساحلية. اهمية التعاون في مجال الطاقة الشمسية. اهمية التقنية الحيوية في اقطار الخليج العربي.

ويأتي هذا الاجتماع استناداً للاجتماع الاول لمنتدى البحث العلمي في اقطار الخليج العربي الذي عقد في بغداد في الفترة من ١٥ - ١٨ مايو سنة ١٩٨٢.

ومن جهة ثانية ينظم مكتب التربية العربي لدول الخليج ادارة العلوم حلقة علمية عن الدراسات الجيولوجية عن طريق الاجتماع في دول الخليج العربية والمنظمات والهيئات العلمية العربية والعلمية للمشاركة فيها وستقام جامعة قطر من خلال مركز البحوث العلمية والتطبيقية بالمختص والاعداد لاقامة هذه الحلقة.

والخبر وسور الصراع الوجودية بين التقاليد والعادات القديمة والتقاليد والعادات المعاصرة حيث يترك أثرها كبيراً على شخصية الانسان الخليجي وتكوين الاسرة والعلاقات المتوازنة التي كانت موجودة في السابق.

وقد علمت «الرياض» ان حلقة قطر ومركز البحوث بها قد رها بالفكر في ان تتم الموافقة في أكتوبر القادم بعد دراسة الموضوع في اطار ادارة الجامعة ومركز البحوث. وسوف يوصل وفد من مركز دراسات الخليج بجامعة البصرة لزيارة جامعة قطر والاتفاق على تفاصيل التعاون مع مركز البحوث التربوية بجامعة قطر في هذا المجال.

واضاف الدكتور قطان الناصري مدير مركز دراسات الخليج بجامعة البصرة بالعراق ان المركز يقوم حالياً بترجمة كتاب من المملكة العربية السعودية حتى علم ٢٠٠٠ م يتناول الاستراتيجيات من اجل التنمية والكتاب من تأليف ميجن بوليه وترجمة الدكتور عبدالسلام الانصاري ويصدر مع بداية العام الدراسي القادم.

الغاء رحلات الطيران الكويتية للدول التي لا يوجد في مطاراتها احتياطات أمنية

الكويت - ق. ن: قال الشيخ جابر العنزي الصباح مدير عام الادارة العامة للطيران المدني بالكويت انه تم الغاء رحلات شركة الطيران الكويتية الى الدول التي لا يوجد في مطاراتها احتياطات أمنية كافية الا انه لم يذكر هذه الدول.

واوضح المسؤول الكويتي في تصريح لصحيفة «الوطن» / الكويتية نشرته أمس ان السلطات الكويتية للمستولة اتخذت اجراءات مشددة لحماية المطار والمطارات من حوادث الارهاب تتضمن تخصيص مهلبات خاصة للطائرات القادمة من المطارات المشكوك في اجراءات الأمن فيها.

واشار الى انه تم اقرار خطط أمنية لحماية المطارات أثناء تطهيرها وخلال تواجدها بالمطارات في الخارج.

عمان تقي تخفيض اسعار نفطها: مسقط / واس: تقي مصدر مسؤول بوزارة النفط والمعادن بسلسلة عمل الانباء التي تردت من ان السلطة خفضت اسعار نفطها الخام.

ونذكر وكالة انباء الخليج نقلاً عن تصريح لصحيفة عمان انه لم يطرأ اي تغيير على اسعار النفط التي تباع بها سلطنة عمان.

الامارات تشارك في اجتماعات الصناديق ومؤسسات التنمية العربية: ابوظبي / و.ا.م: يترأس السيد احمد الطاهر وزير الدولة للشؤون المالية والصناعية وفد دولة الامارات للمشاركة في الاجتماعات السنوية للصناديق ومؤسسات التنمية العربية.

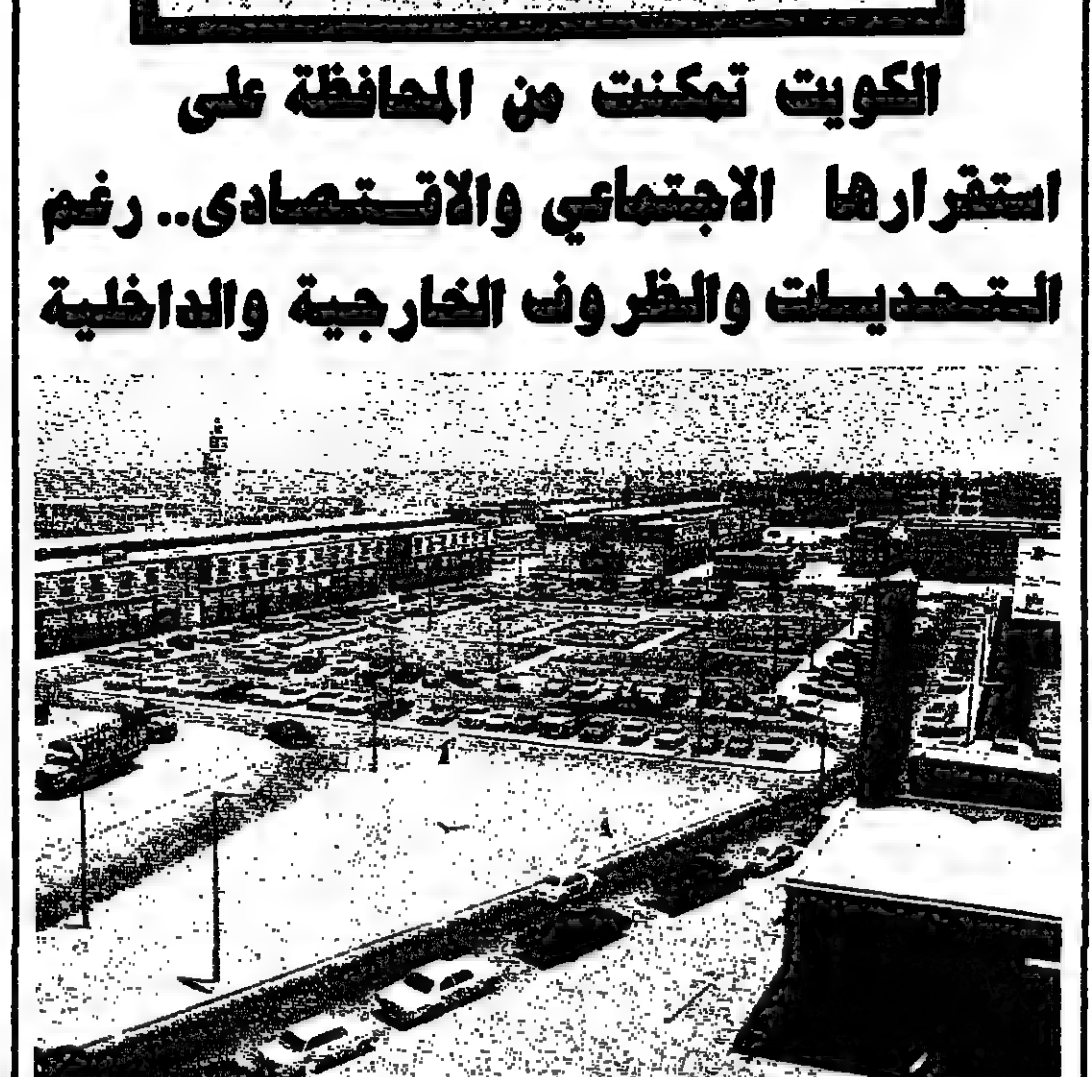
والخبر وسور الصراع الوجودية بين التقاليد والعادات القديمة والتقاليد والعادات المعاصرة حيث يترك أثرها كبيراً على شخصية الانسان الخليجي وتكوين الاسرة والعلاقات المتوازنة التي كانت موجودة في السابق.

وقد علمت «الرياض» ان حلقة قطر ومركز البحوث بها قد رها بالفكر في ان تتم الموافقة في أكتوبر القادم بعد دراسة الموضوع في اطار ادارة الجامعة ومركز البحوث. وسوف يوصل وفد من مركز دراسات الخليج بجامعة البصرة لزيارة جامعة قطر والاتفاق على تفاصيل التعاون مع مركز البحوث التربوية بجامعة قطر في هذا المجال.

واضاف الدكتور قطان الناصري مدير مركز دراسات الخليج بجامعة البصرة بالعراق ان المركز يقوم حالياً بترجمة كتاب من المملكة العربية السعودية حتى علم ٢٠٠٠ م يتناول الاستراتيجيات من اجل التنمية والكتاب من تأليف ميجن بوليه وترجمة الدكتور عبدالسلام الانصاري ويصدر مع بداية العام الدراسي القادم.

ويأتي هذا الاجتماع استناداً للاجتماع الاول لمنتدى البحث العلمي في اقطار الخليج العربي الذي عقد في بغداد في الفترة من ١٥ - ١٨ مايو سنة ١٩٨٢.

تقرير الماني عن الكويت: الكويت تمكنت من المحافظة على استقرارها الاجتماعي والاقتصادي رغم التحديات والظروف الخارجية والداخلية



جون - كونا: اجمع خبراء الاتحاد الاثاني للشرق الاثاني والاوس على ان دولة الكويت تمكنت من المحافظة على الاستقرار الاجتماعي والاقتصادي رغم التحديات والظروف الخارجية والداخلية.

وذكر ان الرغم من التحديات الخارجية والداخلية العديدة التي تعرضت لها في السنوات الاخيرة كانت كفاءات حرب الخليج السليمة على وانخفاض اوضاع المنطقة بأسرها.

واضاف التقرير ان ذلك كان من العوامل التي حثت المسؤولين الكويتيين على التخلي عن انشاء مركب بيتركيكاري خضم منتج الاولوية بدلا من ذلك لتفويض مشاريع اصغر من حيث الحجم قد تكون مجدية بصورة اقوى اقتصاديا.

ونذكر ان الكويت تنوي ايضا انشاء العديد من المؤسسات الصناعية الصغيرة والمتوسطة الحجم. الا ان قدرة السوق الداخلية المحدودة على استيعاب المنتجات وصعوبة التصدير الى الدول المجاورة والنقص في العرض من اليد العاملة المؤهلة قد تكون من العوامل السلبية التي تضع حدا لامكانات النمو في هذا القطاع بالذات.

وخلص التقرير الى القول بان المنافسة في سوق المطارات الكويتية في شتى المجالات التي تطوير الصناعة النفطية واشار الى ان الكويت هي الدولة الوحيدة من بلدان الاربك المصدرة للنفط نجحت في تنظيم صناعتها النفطية وتحريكها الى مؤسسة متكاملة تساهم فروعها بالتجارة النفطية والتي تشمل التنقيب والانتاج والتوزيع للنفط الخام والمنتجات النفطية الجاهزة على السواء.

ونذكر ان الكويت تعمل حالياً على رفع الطاقة الانتاجية اليومية للمصافي الثلاث التي تملكها من ٦٥٠ ألف برميل في الوقت الحاضر الى حوالي ٧٠٠ ألف برميل حتى عام ١٩٨٦.

واضاف انه على الرغم من الركود الحالي في سوق النفط العالمية فقد نجحت دولة الكويت بفضل البنية السليمة لصناعتها النفطية في رفع معدل انتاجها اليومي من النفط في عام ١٩٨٤ وبالتالي في تطوير صادراتها من النفط.

ونذكر ان الكويت تسعى الى تطوير صناعتها النفطية والتي تشمل التنقيب والانتاج والتوزيع للنفط الخام والمنتجات النفطية الجاهزة على السواء.





موجز عالمي

**● طائرة :**  
بلغ الميز في ميزان المقومات المصري للعام المالي ١٩٨٥/٨٤ والذي انتهى بنهاية شهر يوليو الماضي خمسة مليارات و٤٤٨ مليون جنيه مصري. لقد بلغ مجموع الواردات سبعة مليارات و٥٢٦ مليون جنيه بينما كان إجمالي الصادرات مليونين و١٩٨ مليون جنيه.  
وقد بدأت الحكومة اجراءات اقتصادية متعددة للحد من الاستيراد وزيادة الصادرات في محاولة لتضييق ميزان الميزان التجاري والتي تستند ايرادات الدولة من قناة السويس والضرائب والجمارك.

**● الأمم المتحدة :**  
يتجه صندوق النقد الدولي الى دعم وضعه المالي على ضوء التوقعات التي تشير الى ان الدول ذات المديونية الكبيرة والتي يتزايد عددها قد تكون غير قادرة على دفع مستحقات ديونها للمستثمرين في موعدها.  
اعن الصندوق انه لن يخفف معدل الفائدة التي يتقاضونها من الدول المديونة بالرغم من انخفاض نفقات الاقتراض نتيجة للهبوط الذي حدث مؤخرا في معدلات الفائدة العالمية.

**● تونس :**  
على الشاذلي بن جديد القليبي الأمين العام لجامعة الدول العربية الى تونس للقيام قبل الماضية بعد زيارة للمغرب استغرقت عدة ايام.  
وارجى السيد القليبي خلال الزيارة محادثات مع الممثلين الفرنسي الملك الحسن الثاني حول مؤتمر القمة العربي الذي دعا الى عقده الدائم بالمغرب.  
وكان الأمين العام للجامعة العربية قد اقترح اثر محادثات مع الممثلين العرب ان تتقدف القمة العربية يوم الاحد ٢٨ يوليو الجاري على ان يجتمع وزراء الخارجية يوم ٢٧ من الشهر نفسه.

**● بغداد :**  
وصل وزير الدولة لشؤون العلاقات الخارجية العراقي فهدى الى بغداد امس على رأس وفد هندي في زيارة للعراق تستغرق عدة ايام.  
وسيجري الوزير الهندي خلال الزيارة محادثات مع المسؤولين العراقيين لتتولى تطوير التعاون بين البلدين في مجالات النقل والواصلات.

**● مدريد :**  
على الرغم من ان الهدف المعلن من اجراء تعديل في بنسب تمويل الحكومة الاسبانية وهو تعديل دخل في الحكومة الاسبانية في وزارة الخارجية واستقالة ميغيل بوير من منصبه كرئيس للامتداد والمالية تحدد في امهات ثمانية لائحة حكومية فيلبي غونزاليز الاسبانية الا ان هذا التعديل تحول في نهاية الامر الى أزمة سياسية كبرى.  
وقد علم في ساعة مبكرة من بعد ظهر امس في جو من الدهشة العامة ثبا خروج ميغيل بوير وزير الاقتصاد والمالية من الحكومة والذي كان يعد اكبر المستقدين من التعديل الوزاري طبقا لتطلعات الاوساط السياسية والصحفية في اسبانيا.

# الاردن يحقق معدلات اقتصاد نمو بنسبة ٤٪ خلال الثمانينيات

## الحكومة الاردنية تعتمزم تجاوز المرحلة والعودة الى معدلات مرتفعة

### التوجه الى عقد اتفاقيات تجارية وفتح اسواق جديدة امام السلع الاردنية

**عمان - من احمد شاكور :**  
بلغ معدل النمو الذي حققه الاقتصاد الاردني خلال الثمانينيات ٤٪ بالمقارنة مع معدل النمو كان يتراوح بين ١٢٪ و ٢٨٪ خلال عقد السبعينيات.  
ويقول الدكتور رجائي العشري وزير الصناعة والتجارة والتعدين الاردني انه بالرغم من ان هذه الارقام جيدة في اوضاع الركود الذي شهده العالم في السنوات الاخيرة الا ان الحكومة الاردنية عازمة على تجاوز هذه المرحلة والعودة الى معدلات نمو حقيقية معقولة. وأشار الوزير الاردني الى ان معدل النمو في الثمانينيات رغم ضآلته، مازال يتجاوز معدل النمو في عدد السكان الذي يبلغ ٢,٨٪ مما يترك هامشا بسيطاً من النمو الحقيقي.  
وقد عزى الدكتور العشري ما وصفه بحالة الانكماش او الركود الاقتصادي التي يعاني منها الاردن الى اعتبارات الركود العالمي التي قال ان لها تأثيرا كبيرا على اقتصاديات البلدان الصغيرة، ولكن اضافة الى هذه المؤثرات كانت هناك عوامل جانبية اثرت سلبا على الاقتصاد الاردني اهمها:  
١ - انحصار اسواق التصدير الاردنية.  
٢ - انخفاض تحويلات المغتربين الاردنيين العاملين في الخارج.  
٣ - تخفيض قيمة المساعدات العربية.  
ويستحوذ موضوع انحصار اسواق التصدير الاردنية على اهتمام خاص من جانب الحكومة لان المؤثر الذي يملك الاردنيون ان يتدخلوا فيه تدخل مباشر بقصد تعديله. وقد نشأت هذه المشكلة في الاساس من ان العقد الماضي شهد توسعا كبيرا في التصامعات التحويلية والخفيفة في الاردن اعتمادا على وجود اسواق عربية مجاورة قادرة على استيعاب انتاجها. وكان الكثير من هذه التصامعات موجهة لتغطية احتياج العراق بالذات لانواع عديدة من السلع الاردنية بسبب ظروف الحرب التي اثرت على الانتاج العراقي.  
وبالرغم من هذه الظروف شهدت التصامعات الاردنية عدة سنوات من الازدهار

تزامنت مع ارتفاع الطلب في العراق ودول الخليج العربي على كل ما تستطيع هذه التصامعات انتاجه. لكن هذه الفترة قد ولت الفرجة على ما يبدو بسبب انخفاض مشتريات العراق والدول الخليجية من السلع الخارجية.  
وقد أدى هذا الوضع الى خفض الانتاج في العديد من التصامعات الاردنية التي لم تستطع البقاء في سوق المنافسة. وتعتمزم الحكومة كما قال الدكتور العشري ان تعالج هذا الوضع بالجهود الى عدة اجراءات اهمها:  
١ - عقد اتفاقيات تجارية وفتح اسواق جديدة امام السلع الاردنية.  
وقد لاحظ الوزير ان العبرة ليست دائما بعقد الاتفاقيات بل بتنفيذها على الواقع. وأشار الى ان هناك عدة بيوتوتوكولات سبق عقدها مع دول مجاورة واسيا مصر والعراق ولم توضع موضع التنفيذ بسبب مراجعتها لمراقيل متعقدة ويبدو ان الاردن سوف يتوجه في بحثه عن اسواق جديدة للسلع الاردنية الى دول الساحل الشرقي لافريقيا واسيا والصومال واثيوبيا وجيبوتي. كما ان قدرا كبيرا من الاممية يخلق في التعامل التجاري مع مصر الذي يقترض ان يصل حجمه الى ٢٥٠ مليون دولار هذه السنة ويتوقع الى ضعف هذا الرقم في السنة القادمة.  
٢ - اعتماد الاسس العلمية للمبرجة والادارة الحديثة في التخطيط لتطوير التصامعات ويجاد صناعات جديدة مع التركيز على دراسة الجدوى الاقتصادية.  
٣ - العمل على خفض كلفة الانتاج. وهناك قطاع تصديري آخر يشكو من الانكماش هو صادرات السلع المعدنية التي يجيء في مقدمتها الفوسفات والبوتاس والاسمنت والاسمدة. وقد اعترف الوزير الاردني انه ارتكبت اخطاء في ادارة هذه الصناعات وفي توفير احتياجاتها واسواقها التصديرية. وأشار على سبيل المثال الى شركة اسمنت الجليل التي اقيمت في ضواحي مدينة عمان على اساس ان انتاجها سيكون معدا للتصدير لدول الخليج.  
واعلم الدكتور العشري انه سيتم دعم شركتي الاسمنت الموجودتين في الاردن توجها للتصدير بينهما في مجالات الانتاج والتصدير وضغط النفقات التشغيلية.  
وتعاني صناعة الاسمدة والبوتاس من مشاكل مماثلة. وقد



ميونخ - نموذجان للطائرات عالية السرعة التي سوف تستخدم في ألمانيا الغربية وتصل سرعتها الى ٣٥٠ كلم في الساعة.

# استكمال التحصيل الخاص بملفات سقوط الطائرة الهندية

## تؤكد بوجود تسمية زرعها الارهابيون على متن الطائرة

**نيودلهي / د.ب.ا. :**  
قدم امس سندهو المدير الدائم لوزارة الطيران المدني الهندية تقريرا سريا حول حادث سقوط الطائرة الجامبو التابعة للخطوط الجوية الهندية في الثالث والعشرين من حزيران (يونيو) الماضي الى راجيف غاندي رئيس الوزراء. وتحدثت شائعات هنا ان التقرير يتضمن ان الطائرة البوينج ٧٤٧ انفجرت على ارتفاع عشرة آلاف متر فوق المحيط الاطلسي قبيل ان تهوى الى البحر مما اسفر عن مقتل جميع من كانوا على متنها البالغ عددهم ٣٢٩ شخصا.  
وتشير هذه الروايات الى ان المحققين في سقوط الطائرة استبعدوا ان يكون سبب سقوط الطائرة خطأ من جانب قائدها او عطلا في اجهزة الطائرة. وحتى الآن فان هناك تكهنات كثيرة عن ان قنبلة وضعتا ايرانيين شنت في ان سقوط الطائرة وان لم يكن هناك اي تفسير نهائي للكارثة.  
ورفض سندهو الادلاء باي تعليق عندما كان يقارن لندن امس الاول بعد عشرة ايام رئيس خلالها عملية التحقيق التي جرت في اولندا. غير انه قال ان فريق التحقيق الذي يتراصد قد توصل الى نتيجة تدع رفض المسؤولين هنا ايضا الرد على تساؤلات حول احوى التقرير غير ان صحيفة (دي تايمز) اولد انديا ذكرت انه مازالت هناك شكوك قليلة حول انفجار الطائرة قبل ارتطامها بالماء.  
وقالت الصحيفة انه من بين الدلائل العثور على شظايا معدنية في بعض جثث الضحايا فضلا عن عثر من بين حطام الطائرة على شظايا زجاجية كانت قد اخترقت بشدة واحدا من ابواب دورة مياه الطائرة. وذكر التقرير ايضا ان شرائط الاتصال اللاسلكي بين الطائرة وبرج المراقبة الجوية بمطار شاتون باولندا قد سجلت صوت انفجار غير واضح عقبه صراخ حاد وذلك قبل ان ينقطع الاتصال اللاسلكي مع الرحلة التي كانت بين مومباي ولندن.  
وفي لندن رفض المسؤولون بشركة الخطوط الجوية الهندية التأكيد او النفي للرواية مجبولة المصدر والتي ظهرت ايضا في صحف هندية اخرى.  
في الوقت نفسه مازالت ثلاث سفن مجوزة تجهيزا خاصا تقوم بالبحث عن حطام الطائرة في مكان سقوطها جنوب غرب ايرلندا وعن جهاز التحصيل الخاص بها والذي يعتقد انه موجود على عمق ٢٠٠٠ متر تحت الماء.  
وقد صرح المتحدث هندي لراسل وكالة الانباء الانلانية (د.ب.ا.) بأنه على عكس الاتباء المتكررة من تلقى (اشعارات ضمنية) من الصندوق الاسود فانه لم يثر على اي شيء يحدد مكانه. وتجرس الاشارة الى ان سفينة

الاستكشاف الفرنسية في اعوان البحار (ليون ليفين) عثرت على قطع اخرى من حطام الطائرة التي سقطت في قاع المحيط وانها على اتصال بالخطوط الهندية في محاولة للتعرف على تلك الاجزاء.

**جنود من جيش لبنان الجنوبي يقعون في ايدي حركة امل**  
**بيروت - رويترز :**  
لقت مصادر أمنية ان عدة رجال من ميليشيا جيش لبنان الجنوبي المدعوم من اسرائيل وقعوا في ايدي مقاتلي حركة (أمل) الذين احتلوا لفترة قصيرة موقعا للجيش الجنوبي في جنين لبنان امس.  
وقال تلقى باسم قوات حفظ السلام الدولية ان هذه القوات سمعت قبل فجر امس حوالي عشرة انفجارات واصوات ثيران اسلحة صغرية في موقع جيش لبنان الجنوبي بالقرب من قرية القنطرة عند طريق (المنطقة الأمنية) لاسرائيل في الجنوب.  
ولكن المصادر الأمنية ان مقاتلي حركة (أمل) استولوا على موقع جيش لبنان الجنوبي في وقت لاحق في وقت لاحق لخين معهم الدافع عنه. واضافت المصادر تقول ان قوة مشتركة من الاسرائيليين وجيش لبنان الجنوبي تقاتل من حوالي ٥٠ رجلا وقعت في كمين وفي طريقها الى موقع الجيش الجنوبي لكن لم تقع اسلحتهم في صفوفها واستلمت المراجع الحالي في الساعات الخمسة من فجر امس (٢٠٠٠) بتوقيت جرينتش). وكان جنود اسرائيليين قد تركوا موقع القنطرة امس الاول بعد ان اصيب جندي اسرائيلي بجروح طفيفة في هجوم فدائي.

# قرب انتهاء العمل في خط الانابيب لنقل البترول العراقي الى موانئ البحر الاحمر

**فيينا / ق.ن.ا. :**  
اعلم السيد قاسم احمد تقي وزير البترول العراقي ان العمل في خط الانابيب الذي سيقل البترول من العراق الى موانئ البحر الاحمر قد قارب على الانتهاء مما سيؤدي الى اكتمال التصديرية للعراق وبالتالي فانه سييسر زيادة حصة الانتاج المخصصة له من قبل منظمة الدول المصدرة للبترول (اوبك) وذلك في الاجتماع الوزاري للمنظمة الذي بدأ في فيينا امس الجمعة.  
واعرب وزير النفط العراقي الموجود حاليا في فيينا في حديث لوكالة انباء (اوپيكتا) بته الليلة الماضية عن اعتقاده بضرورة الاضطلاع على العمل على دعم التركيبة السعرية الحالية وفي هذا الصدد فالتاقت ان خفضا في حجم الانتاج الذي يعد افضل من خفض الاسعار.  
واكد وزير النفط العراقي ان استمرار حرب الاسعار بين الدول المصدرة غير الانصاف في منظمة اوبك ومن دول المنظمة سيضر بمصالح الجميع وهو ما يدعوها بالتالي لضرورة استمرار الحوار والتفاهم مع هذه الدول.  
استمرار حرب الاسعار بين الدول المصدرة غير الانصاف في منظمة اوبك ومن دول المنظمة سيضر بمصالح الجميع وهو ما يدعوها بالتالي لضرورة استمرار الحوار والتفاهم مع هذه الدول.

# فرض وظيفية خاصة للسبب السعودي

**يشر :**  
شركة (الرياض) السعودية المحدودة بالرياض  
أن تدعو السبب السعودي من حملة ديوم المساهم الفنية أو مراكز التدريب المهني من أصحاب التخصصات التالية :-  
١- ميكانيكا عامة . هدارة . خراطة . لحام . كهرباء عامة  
٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٦٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٦١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٦٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٦٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٦٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٦٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٦٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٦٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٦٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٦٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٧٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٧١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٧٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٧٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٧٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٧٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٧٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٧٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٧٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٧٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٨٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٨١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٨٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٨٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٨٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٨٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٨٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٨٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٨٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٨٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٩٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٩١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٩٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٩٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٩٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٩٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٩٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٩٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٩٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٩٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٠٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٠١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٠٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٠٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٠٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٠٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٠٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٠٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٠٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٠٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١١٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١١١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١١٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١١٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١١٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١١٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١١٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١١٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١١٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١١٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٢٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٢١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٢٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٢٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٢٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٢٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٢٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٢٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٢٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٢٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٣٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٣١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٣٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٣٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٣٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٣٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٣٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٣٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٣٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٣٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٤٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٤١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٤٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٤٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٤٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٤٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٤٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٤٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٤٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٤٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٥٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٥١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٥٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٥٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٥٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٥٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٥٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٥٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٥٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٥٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٦٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٦١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٦٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٦٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٦٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٦٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٦٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٦٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٦٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٦٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٧٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٧١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٧٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٧٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٧٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٧٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٧٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٧٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٧٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٧٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٨٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٨١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٨٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٨٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٨٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٨٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٨٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٨٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٨٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٨٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٩٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٩١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٩٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٩٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٩٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٩٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٩٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٩٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٩٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
١٩٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٠٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٠١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٠٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٠٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٠٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٠٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٠٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٠٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٠٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٠٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢١٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢١١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢١٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢١٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢١٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢١٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢١٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢١٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢١٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢١٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٢٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٢١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٢٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٢٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٢٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٢٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٢٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٢٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٢٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٢٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٣٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٣١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٣٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٣٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٣٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٣٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٣٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٣٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٣٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٣٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٤٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٤١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٤٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٤٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٤٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٤٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٤٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٤٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٤٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٤٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٥٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٥١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٥٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٥٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٥٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٥٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٥٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٥٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٥٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٥٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٦٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٦١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٦٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٦٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٦٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٦٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٦٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٦٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٦٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٦٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٧٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٧١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٧٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٧٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٧٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٧٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٧٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٧٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٧٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٧٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٨٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٨١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٨٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٨٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٨٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٨٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٨٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٨٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٨٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٨٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٩٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٩١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٩٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٩٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٩٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٩٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٩٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٩٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٩٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٢٩٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٠٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٠١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٠٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٠٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٠٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٠٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٠٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٠٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٠٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٠٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣١٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣١١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣١٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣١٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣١٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣١٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣١٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣١٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣١٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣١٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٢٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٢١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٢٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٢٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٢٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٢٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٢٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٢٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٢٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٢٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٣٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٣١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٣٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٣٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٣٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٣٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٣٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٣٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٣٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٣٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٤٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٤١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٤٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٤٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٤٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٤٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٤٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٤٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٤٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٤٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٥٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٥١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٥٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٥٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٥٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٥٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٥٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٥٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٥٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٥٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٦٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٦١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٦٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٦٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٦٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٦٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٦٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٦٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٦٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٦٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٧٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٧١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٧٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٧٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٧٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٧٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٧٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٧٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٧٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٧٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٨٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٨١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٨٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٨٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٨٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٨٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٨٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٨٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٨٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٨٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٩٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٩١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٩٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٩٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٩٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٩٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٩٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٩٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٩٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٣٩٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٠٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٠١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٠٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٠٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٠٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٠٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٠٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٠٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٠٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٠٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤١٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤١١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤١٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤١٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤١٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤١٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤١٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤١٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤١٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤١٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٢٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٢١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٢٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٢٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٢٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٢٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٢٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٢٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٢٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٢٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٣٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٣١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٣٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٣٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٣٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٣٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٣٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٣٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٣٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٣٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٤٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٤١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٤٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٤٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٤٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٤٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٤٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٤٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٤٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٤٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٥٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٥١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٥٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٥٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٥٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٥٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٥٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٥٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٥٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٥٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٦٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٦١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٦٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٦٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٦٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٦٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٦٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٦٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٦٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٦٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٧٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٧١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٧٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٧٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٧٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٧٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٧٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٧٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٧٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٧٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٨٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٨١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٨٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٨٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٨٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٨٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٨٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٨٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٨٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٨٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٩٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٩١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٩٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٩٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٩٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٩٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٩٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٩٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٩٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٤٩٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٠٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٠١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٠٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٠٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٠٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٠٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٠٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٠٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٠٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٠٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥١٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥١١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥١٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥١٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥١٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥١٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥١٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥١٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥١٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥١٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٢٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٢١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٢٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٢٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٢٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٢٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٢٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٢٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٢٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٢٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٣٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٣١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٣٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٣٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٣٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٣٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٣٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٣٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٣٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٣٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٤٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٤١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٤٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٤٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٤٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٤٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٤٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٤٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٤٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٤٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٥٠- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٥١- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٥٢- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٥٣- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٥٤- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٥٥- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٥٦- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٥٧- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٥٨- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٥٩- ميكانيكا خاصة للمركبات  
٥٦٠- ميكانيكا خاصة



## الوضع الأمني في بيروت .. هدوء على خطوط التماس، واختفاء الحواجز المسلحة

بيروت - و.أ.خ: هبطت طائرة عسكرية من طراز سيكسكو-100 من طرازات القوات الجوية السورية، فاجتمع منذ العاشرة صباحاً رؤساء البعثات الدبلوماسية الغربية المعتمدين لدى لبنان وشرح لهم الموقف اللبناني من تلك الاجراءات وطلب من حكوماتهم دعم الموقف اللبناني ثم التقى السفير التركي سفير دول أوروبا الشرقية للغاية نفسها.

### اعصار يضرب منطقة يمنية

منع - و.أ.خ: ذكر راديو صنعاء صباح أمس أن منطقة (الصليف) بولاية الحديدة بالجيمورية العربية اليمنية أصابها يوم أمس الأول اعصار من الرياح أدى إلى وقوع إضرار مادية في المساكن والمنشآت. وقال الراديو أنه يتكاثف من الرئيس اليمني علي عبدالله صالح قام السيد عبدالعزيز عبدالغني رئيس الوزراء بتقديس المنطقة والتعرف على أوضاع سكان المنطقة بالاعصار.

وبيه البيان إلى خطورة استمرار حركة أمل في اعتقال عدد من الفلسطينيين لديها بحجة التحقيق كما طالب برفع الحصار المضروب على خيم شاتيلا.

من ناحية أخرى شهد محور محيط كلية العلوم بالعمرى في الضاحية الجنوبية اشتباكات متقطعة قبل ظهر أمس. وقد سمعت أصوات انفجارات متقطعة في الاشتباكات وقد خفت حدة الاشتباكات تدريجياً ليحل محلها رصاص القنص.

وتشهد باقي محاور العاصمة هدوءاً حذراً مع رصاص قنص متقطع وقد اعترض ثلاثة مسلحين اليوم سيارة تابعة للأمم المتحدة في بيروت وسرقوا السيارة بعد أن انزلوا سائقها وهي تحمل لوحة دبلوماسية.

وفي الخارجة يستكمل الامن العام للخارجية السفير فؤاد الترك انشطة الدبلوماسية لمواجهة الاجراءات الأمريكية ضد مطار بيروت - الوكالات:

سجل الوضع الأمني في بيروت هدوءاً منذ صباح أمس على مختلف خطوط التماس بين شطري العاصمة فيما سمعت بعض طلقات رصاص القنص.

واختفت منذ أمس الحواجز المسلحة من شوارع بيروت الغربية وأزيلت معظم اللقائات على مراكز الحزب التقدمي وحركة أمل.

واقترعت دوريات الامنية على سيارات مدنية تحمل مسلحين من الحزب التقدمي وحركة أمل في بعض الشوارع الرئيسية لضبط ما قد يقع من خلل أمني خاصة ضد المصارف والشركات الخاصة.

وحتى الآن لم تقع أي حادثة في بيروت الغربية تعكر صفو الامن. وكان الوضع الأمني في بيروت قد تميز أمس بالهدوء خاصة بعد الهجوم الذي تعرض له مبنى التلفزيون اللبنانية في الساعة ٧ والذي تديره اوساط المسلمين السنة مؤيلاً لحركة أمل.

ويقال مراسل وكالة الأنباء القطرية ان مبنى التلفزيون تعرض لأمس لهجومين وقع احدهما اثنا عشرة الساعة حيث اختطف الرصاص بصوت مدفع النشرة الذي بدأ عليه الارتباك الشديد وسمع المتظاهرون أصوات انفجارات قوية هزت الصورة ومن جهة أخرى ذكرت صحيفة «الأنباء» اليوم أن مجهولاً اتصل بها ليعلم مسؤولاً من اسماهم قنص بيروت الوطنية عن الهجمات التي تعرضت لها قوات اللواء السادس وميليشيا حركة أمل الشعبية.

وأوردت الصحيفة بياناً للجنة الديمقراطية لتحرير فلسطين اتهمت فيه ميليشيا حركة أمل بالطلاق بعض القاذبات أمس على مخيم برج البراجية.

### ادوارد كينيدي يصل إلى أيرلندا الجنوبية

دبلن - واس: وصل السيناتور الأمريكي ادوارد كينيدي إلى دبلن أمس في زيارة إقليمية جنوبية تستغرق عدة أيام. وسيجري كينيدي خلال الزيارة محادثات مع رئيس وزراء أيرلندا جاريث أهدان وعدد من كبار المسؤولين في أيرلندا لتتوالى القضايا الدولية إضافة إلى الجهود المبذولة لحل مشكلة أيرلندا الشمالية.

## لبنان يواصل جهوده للتصدي لاجراءات المقاطعة الأمريكية لمطار بيروت

بيروت - ا.ب.ب: ذكر مصدر رسمي في بيروت أنه من المقرر أن يتوجه رؤساء البعثات الدبلوماسية لدول المجموعة الاقتصادية الأوروبية إلى وزارة الخارجية اللبنانية لكي يبحثوا مع المسؤولين الدبلوماسيين اللبنانيين القرار الأمريكي الخاص بمقاطعة مطار بيروت الدولي وشركتي الطيران اللبنانيين.

وأوضح مصدر دبلوماسي أن فؤاد الترك المدير العام لوزارة الخارجية اللبنانية سيطلب خلال هذا اللقاء من سفراء دول المجموعة الاقتصادية الأوروبية والقائمين بالأعمال عدم التعجل في اتخاذ اجراءات انتقامية ضد لبنان على غرار الاجراءات التي اتخذتها واشنطن في أعقاب مسألة اختطاف طائرة البوينغ الأمريكية. وبما يذكر أن الولايات المتحدة طلبت من شركائها الأوروبيين اتخاذ مجموعة من الاجراءات مماثلة لتلك التي اتخذتها من أجل عزل مطار بيروت.

وكان لبنان قد أبدى رده فعل غاضباً إزاء هذه الاجراءات واستقبل المدير بوزارة الخارجية اللبنانية رؤساء البعثات الدبلوماسية العربية في بيروت واستعرض معهم وسائل الرد على هذه الاجراءات وخاصة إمكانية اتخاذ اجراءات مضادة ضد الدول التي ستقاطع مطار بيروت.

وقد يرسلني مصري يغادر إلى بكن

غادر القاهرة صباح أمس وفد برليني مصري برئاسة رئيس مجلس الشعب الدكتور رفعت الحبيب متوجهاً إلى بكن في زيارة للسيناتور الأمريكي في زيارة استثنائية. وخلال محادثات مع المسؤولين الصينيين حول القضايا العالمية الهامة في مقدمتها حرب الخليج والوضع بالمنطقة والعمليات القتالية بين مصر والسودان. كما سيتم رئيس مجلس الشعب بتسلم رسالة من الرئيس مبارك إلى رئيس المجلس الوطني الصيني.

تجدد الاشتباكات على المخيمات الفلسطينية

بيروت - ق.ن.أ: تجددت الاشتباكات أمس في المخيمات الفلسطينية في بيروت. وذلك بعد أن أقدم أحد جنود اللواء السادس بالاعتداء على بعض المولدين الفلسطينيين في مخيم شاتيلا. وقال مصدر في (لجنة التنسيق) في اتصال هاتفي مع مراسل وكالة الأنباء القطرية في بيروت أن العمل جارٍ لتهدئة الوضع. ويحضر المصير جميع إلى خطب الفانس. وكان مخيم برج البراجية الفلسطينية قد شهد يوم أمس وأمس الأول اشتباكات بين لفتاتين فلسطينيتين ومسلحي حركة (أمل) وجنود اللواء السادس في الجيش اللبناني.

## الملك حسين: جولة التوقد

البحر - ق.ن.أ: جولة التوقد بالبحر

الادارة الأمريكية نهضت بشكل واضح مواقف الأردن للمسلم

الملك حسين: جولة التوقد بالبحر

تصادد مالي والسودان وإثيوبيا والنيجر أكثر الدول الأفريقية تضرراً بأخطار المجاعة الأفريقية

روما - ا.ب.ب: انضمت منظمة الإغاثة والتنمية للأمم المتحدة في تقريرها الشهري حول إحدى وعشرين دولة الأكثر تضرراً من الجفاف في أفريقيا إلى تقريرها السابق في البلاد التي تواجه في الوقت الراهن أخطر الأوضاع الغذائية هي تشاد وإثيوبيا ومالي والنيجر والسودان وذلك بسبب اختلال الموائمة وصعوبة نقل المساعدات الغذائية. وأشار التقرير إلى أنه إذا لم تتخذ تدابير عاجلة فإن الموقف قد يزداد خطورة. والاصحاب القلقة من طول موسم الأمطار وقد يهدد هذا إلى حدوث كوارث وبصفة خاصة في المناطق القاحلة.

وفي تشاد فإن مشكلات إرسال المساعدات أكثر حدة في إقليم الساحل والسودان. وعلى الرغم من تحسين ميال الموائمة في الكامبيون إلا أن توزيع المساعدات إلى هذه الأقاليم لا يزال يتم ببطء شديد رغم أنها تعاني من نقص شديد في احتياجات السكان الأكثر تضرراً من الجفاف. وتشير التقارير إلى ارتفاع نسبة الوفيات وبصفة خاصة بين الأطفال. وفي إثيوبيا يحمل نقص السيارات والوقود دون توزيع المساعدات الغذائية التي تصل إلى المائتين في نهاية يونيو/حزيران الماضي كانت ١٧٥ ألف من جنوبي مكنسة في موانئ عصب وصموم وجيبوتي بينما كانت ٢٥ ألف من أخرى في القارة والا لا كرة مقلقة مستحد.

## غينيا تعلن انقلاباً

كونكري - ا.ب.ب: أعلنت اللجنة العسكرية للإصلاح الوطني (الحاكم في غينيا) والحكومة الغينية رسمياً يوم أمس (الجمعة) أن محاولة الانقلاب التي قام بها الكولونيل دييارا تراوري قد (اُخفقت) وأن مرتكبها قد تم شل فاعليتهم. وورد ذلك في بيان أذاعه الراديو. وأضاف البيان الذي لم يورد أي إيضاح عن مصير مرتكبي محاولة الانقلاب أن هذه المحاولة قد فشلت بسبب (بقعة الشعب الغيني) و(مقاومة به الجيش).

وأضاف البيان أن اللجنة العسكرية للإصلاح الوطني والحكومة الغينية تدعوان أفراد الشعب إلى (التفرغ لعملهم في هدوء دون القيام بأي عمل من أعمال النهب) وإلى (كتم غضبهم مع اليقين بأن العدالة ستأخذ مجراها).

وبما يذكر أن سكان كونكري نزحوا صباح يوم أمس (الجمعة) إلى الشوارع لإعلان تأييدهم للكولونيل لانسانا وعاجزوا محلات يمتلكها تجار من أفراد قبائل مالييني التي ينتمي إليها الكولونيل دييارا تراوري.

لوبيك - توافندي - ألمانيا الغربية - ٧/٥: مجموعة من المني تزين الشاطيء بينما جلس أحد المصطفيين ليستمتع بحمام شمسي على سواحل بحر البلطيق.

أول يوليو ١٩٨٥ موعداً مع العدد الجديد من مجلة

يعتزمها أكثر من مليون قارئاً

العربية

مع الباعة

● حديث الشهر: العنف والارهاب تجاه الأمنيين هو سلاح الضمائم  
● هجرة العرب إلى أمريكا  
● ثلاثون عاماً على مؤثر باتونج  
● بين المني والتاني  
● اللزير... أشعة المستقبل  
● التلخين... هذا المبدأ البشري  
● القليلة ليلة بين التحقيق الجنائي  
● فاروق خورشيد

استطلاعات ملونة:

● مد مارب واليمن الجديد  
● التاترا البولندية - أرض الأسطورة والعنف والبحر الحزين  
● صلاح حزين  
● وجهها لوجه: الشاعرة ملك عبدالعزيز  
● كتاب الشهر: مثل الشوم  
● قصائد: عبد الغفار، محمد حلمي حامد، د. عيسى درويش  
● قصص: رجب سعد السيد، د. عيسى المصو

بالإضافة إلى مقالات وآراء وتحقيقات أخرى مع القعدة هدية: «العربي الصغير» مجلة أبناء العرب

رئيس التحرير: الدكتور محمد الرميحي

## تحت

ومن جهة ثانية يتفشل سموه وصحبه الكرام في تعامل الساعة السابعة والنصف بتشرية حفل الرئاسة العامة لرعاية الشباب والذي يقيميه صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن فهد الرئيس العام لرعاية الشباب بمناسبة وصوله إلى أرض الوطن ومسيره الحفل بإيات من الذكر الحكيم ثم يتفشل صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن فهد بالقاء كلمة ترحيبية وبعد ذلك يتفضل أول رائد فضاء عربي مسلم بالقاء كلمة شكر لا قدموه وبعد ذلك تقدم سموه ومن معه هدايا من كل من الرئاسة العامة لرعاية الشباب

جلالة الملك يهنئ

اعرب جلالة الملك المفدى بهذه المناسبة تلبية عن شعب وحكومة المملكة وبخاصة شخصياً من خالص التهاني وأطيب التمنيات لفخامة الرئيس لوسنفي بومام الصحة والسعادة والرفق والازدهار الدائم لشعب فنزويلا الصديق.

انا اليوم نستقبل الامير سلطان بن سلمان وهو يأتي في طليعة شبابنا حيث أروى كبرياءنا فيها حصل عليه من تقدير عالمي واغنى احتياجنا وفق ما كلف به من مهمة بما هي عليه طيبة مطلبنا الرأفة من تجربة وبحث.

ولكننا نسمى إليها بكل قوتنا ومثل الإرادة التي ملنا بها الامير سلطان بن سلمان كي لا نكون غرياء على العصر او مجرد وسطاء تبادل ولكننا نحث الخطى كي نخرج من دائرة العالم الثالث الخائفة لتكون أكثر قوة وانطلاقاً بزمالات حضارية متفوقة القدرة والمستوى وهي مناسبة نجلنا نحي الامير الشاب العائد بكل التقدير سعداء به وهو واحد من ابنائنا يأتي متصراً وسعداء بانفسنا حين اكندا لغتنا مثل هذه الريادات المبكرة بالنسبة لقياس عمرنا الحضاري مقارنة بتجارب حياة الامم الأخرى عن سبقونا في الاطلاع على حياة العالم المتقدم ولكمهم مارسوا تأخير انفسهم بعد ان تفرجوا اما نحن هذا انطلقنا بقلدرتنا إلى الامام بعيداً عن معوقات الآخرين وبكل ما لنا من جهد ومال.

## المملكة تحترم الماضي لمخاطبة المستقبل

تتمتع المشهور صفحة اوى

مكانه المحفوظ بالتقدير من الرعاية وحواجز الامكانيات يلدوه لكل برامج المناقشات في الجامعات والخبرات ومواقع الادارة ومناهج البحث بما في ذلك ميادين الحياة الرياضية.

هذا الشمول يؤكد ان القيادة الراعية الحريصة على مخاطبة المستقبل بكل مايلزمه من استعداد كاف انما هي تتعامل مع كل فئة في المجتمع وتجدد قواه بكل تضايها ومتطلباته.

اننا نصحو كل فجر زمن وجيز من عمرنا على مكسب جديد يطرح بين ايدينا دون ان نسفه بالتدهول والمبالغة لكننا نستقبل من الآخرين ما هو عليه ذلك الانجاز من أهمية حضارية متقدمة في عمرها الزمني بالنسبة لممارسات وتجارب الشعوب الأخرى من حولنا.

## جلالة رائد العلم

تتمتع المشهور صفحة اوى

ومن في معية في شوارع الطائف الرئيسة مارا بطريق الكورنيش (وج) وشاره اللقاء والجيش إلى الهدا وهناك طائرة سوف تقوم بنثر الورق من الفضاء إلى الأرض على مركب سموه بالاضافة إلى الصور المختلفة من المواطنين وسوق

يتجهرون المواطنون على جنابات الطرق المؤدية إلى المدينة من المطار.

الجدير ذكره ان أهالي الطائف سيقدمون لسموه هدية عبارة عن كرة أرضية على قاعدة عليها شعار الملكة والرحلة مع بعض الدروع الذهبية.

اعلان عن فقره صك شرعي

تعلن الهيئة العامة للغذاء والدواء

عند فقره صك شرعي رقم ٣١/٢٥٨ صادره من كتابة عدل الرياض

الفاصم بقطعة الأرض المأونة في أسفل الجبلية والتي استقلت ملكية اراك

الشركة بالشارع في ١٩٧٩/٨/٢٧. لذلك لزم التمسك.

شقق مفروشة

في اسطنبول

تفتكم بنا تجلت في استجار شققنا المفروشة التي يتم بناؤها جميعاً.. ولكن.. استجابة لرغبة الكثيرين في استئجار شقق مفروشة.. وبسرعة.. فقد أعدنا في اسطنبول شققاً مفروشة من الشقق سكنية جاهزة لاستئجارها..

الأسعار تشمل استئجاركم وتودعكم بالمطار.. تفتكم بنا محل تقديراتنا واعتزازنا..

مؤسسة حسن حمدي



يعلن عبدالله شريف صالح عن نقد  
رخصة قيادة خاصة رقم ٤٤٥٥٤٩  
تاريخ ١٤٠٥/٧/٩ هـ الصادرة من  
الرياض يرجى ممن يعثر عليها ان  
يسلمها الى مرور الرياض وله الشكر.  
١٠/١٦٦١

• يعلن ابراهيم عودة الزيدانيين

عليهما أن يسلمهما إلى مرور الرياض وله  
التفكير.

١٠/١٢٥٧

● تقدم إلى ادارة الأحوال المدنية في  
المخرج المواطن يوسف موسى جعمان  
المعمري مفيدا أن دفتر حفيظة نفوسه  
قام بـ ١٨٧٣٨ وتاريخ ٩٢/١/١٦ سجل  
لمخرج قد فقد منه.

يرجى من يعثر عليه ان يسلمه

أعزى طلباً تصحيح اسم جده من  
وإن إلى ناصر ليصبح اسمه بعد  
التصحيح هو / أحمد جابر ناصر  
أعزى وذلك بحقيقة نفسه وأتم  
ال١٣٥٤هـ / ١٣٢٣ / ١٣٨٥هـ سجل هذه  
الأداة لذا يرجى من له معارضة عليه  
التقدم إلى هذه الإدارة في مدة الصلابة  
شهر من تاريخ نشره والله للوفيق.  
١٠ / ٢٥

● يعلن بشيد متكتشع الحرسي  
عن لاف رخصة قيادة صومي رام  
1/187 تاريخ 14-8/18-هـ  
من مورو حفر الباطن يريجي  
العصر على عليا ان يسلمها الى مورو حفر  
الباطن وله الشكر.

ابتهاجاً بعودة أمير الغضاه وولادته الأمير  
**سلطان بن عبد العزيز**  
 بالسلاطنة من رحلته التاريخية **يعلم**  
 معرض الفاظ الخمر والظهور  
 ومعرض بشار الشاع والسامر والظهور  
 ومعرض خمر وشراب الفات  
 فروع مؤسسة عبد الرحمن التركي السعودي عن تقدير  
 على ما قد عرفوا بها و٢٠٪ على المتاح لدية خبر  
 من المظلل  
 في القصة  
 ولما احدث ذلك  
 والتمتع الخاصة السل الأمير / سلطان بن عبد العزيز  
 ولولادة أمير الغضاه وإخوانه بهذه  
 المناسبة السعيدة  
 المزمع شاعر جليل مركز العباد والحقير  
 ٤٧٩١٨١٩ / ٤٧٧١٩٩٤ ت

٥٣٣

● يعان سلمان عبدالله عبدالمجيد  
صوفان عن فقد استمارة سيارة كراسيدا  
سيدان خصوصي موديل ١٩٨٠ رقم  
١١٢٣٢٠ الصادرة من مرور عمان  
يرجى ممن يعثر عليها ان يسلمها الى  
مرور عمان للتحاليل وله الشكر - ٥٣٤

● يعان خليفه خليل موش  
الضري عن فقد احدى استمارة هيلوكسي  
بيك موديل ٨٥ رقم ٦٢٠٤٥١٧ نقل  
المستودع الصادرة من مرور حفر  
البقيان يرجى ممن يعثر عليها ان  
يسلمها الى مرور رحاء وله الشكر - ٥٣٥

● تلتحق الى ادارة الاحوال المدنية  
في رحاء الموطن / العبد بنات  
سلمان سلمان الجميل فريدة ان فخر  
١٩٨٢ / ١٢ / ٢٢ سجل رحاء قد فقد  
منها - ١٣٨٢٧ / ١٢ / ٢٢

يرجى من يعثر عليه ان يسلمه  
لادارة الاحوال المدنية في رفحاء او لقرى  
ادارة احوال مدنية لان حيلة هذه  
الحيلفة او اخفائها او العبث بدمونتها  
او استعمالها من قبل غير صاحبها يعد  
مخالفة يعاقب عليها النظام.

للهندسة الإلكترونية  
ودراسات  
الحاسب  
الآلي  
تليفون / ٤٨٢٦٠٨١

تقدم شركة جاكس للمقاولات  
والتهذيبات عن تعقيب مكشوفها :  
سلطان أحمد ليدو  
بجهد وشي الحسية - رقم الجواز :  
٩٩٣٠٧٨ يرضي ممن يعرف عنه  
شيئا الاتصال ٤٠٩١٧٦٠  
الرياض أمبارك ٤ أقرب مركز شرطة.

تعلن شركة جاكس للمقاولات  
والقمارات عن فتح ليرة السياحة  
موسم ٧٧  
موزيل ٢٢١٧٦٠  
فعلى حد يتر عليها الاتصال  
وله الشكر

مناقضة للتأمين على سيارات  
ومعدات وممتلكات الشركة  
تعلن شركة الغاز والتصنيع الأهلية

عن طرفها في مناقصة عامة عملية التأمين على جميع السيارات والمعدات والممتلكات التابعة لها ...  
فعلى من يرغب الاشتراك في هذه المناقصة من شركات التأمين الوطنية أو الوكلاء المحليين لشركات التأمين لعالمية مراجعة إدارة المشتريات والمناقصات بالإدارة العامة لشركة شمال المربع - شارع الضباب - غرب الغفرة التجارية الصناعية تليفون ٤٠١٤٨٠-٦ وذلك لاستلام نسخة من مستندات المناقصة مقابل مبلغ ١٥٠٠ ريال بشيك مصدق باسم شركة الغار والتضيق الأهلية علماً بأن آخر موعد لتقديم العطاءات الساعة الثالثة صباح يوم السبت ١٠/١١/١٤٠٧ الموافق ١٩٨٥/٧/٢٧ م وسوف يتم فتح المظاريف في تمام الساعة العاشرة صباحاً من نفس اليوم ... والله الموفق

إعلان  
**قفل الشركة العربية للنظفات الكيماوية**  
 بأننا قد فتحنا مكشفا السيد عبد الناصر محمود يوسف مري  
 الجنسية : جونسف فرست ٦٠٩٥ صادر من النيل بأهمية خروج  
 وعودة وقد انتهت مدة التأجيل وقد لم العمل . يرجى ممن يرون عنه مخلصا  
 الاتصال على ٥٧٧٤٥٧٠ أو الاتصال بـ مركز شرطة نجع حمادي لتسليمه أو طلبه

تدقيق في اختيار مكتبك لقرائك مدينة المرافقة في إحدى المناظر التالية:

- (العليا) - السليمانية - الحاضر) وبالاعتمادات التالية:-
- قبيلة مكونة من دورين ويوجد بها أكثر من خمسين طائفة بالاعتناء
- مدخل بناؤها على عشرة غرف وبها حبيسة
- وجود فناء واسع على الواجهة المطامية
- علم يتابع عرضه عشرين وبالقرب من شوارع تجار عالم

بالاطلاع من الساعة الرابعة عصرا إلى الساعة السابعة مساءً على هاتفك  
بجـ (٥١٧ ٤٧٨٦ / ٩٧٨٦٩١ / ٤٧٩٤٢٣) على السلوم

● **تألم** إلى إدارة الأحوال المدنية في سريده المواطن عبدالله سليمان العبدالعزیز العضاض العنزي مفيداً انختر حقيقة نفوسه رقم ١٨٧١٠ وتاريخ ١٣٧٩/٢/١٠هـ سجل النمام قد فقد منه. يرجى ممن يعتز عليه ان يسلمه لإدارة الأحوال المدنية في سريده أو العلم أو قريب إدارة أحوال مدنية - لأن الحياة هي الحقة وأخلاقها هي العزة

# مؤلفیت جو یقینیت

أَحْبَرُ بَعْنَايَةَ لِنْتَ أَكْدَ مِنْ حَصُولِكَ عَلَى أَشْيَاءَ مَسْكُونٍ  
سَعِيدًا بِأَقْنَانِهَا عَلَى الدَّوَامِ مِثْلَ غَسَّالَةِ هَوْتٍ بِوَيْتٍ  
يَمِيزُهَا الْمَتَوَسَّعَةُ ذَاتُ الْبِرَامِجِ، السَّرْعَاتِ، دَرَجَاتِ الْحَرَارَةِ  
وَعِيَارَاتِ الْمَاءِ الَّتِي تَعْدَلُ حَسَبَ رَغْبَتِكَ لِنُومٍ جَمِيعِ  
أَحْتِيَاجَاتِ عَالَمِكَ .

غسالات وشفافات هويت بويت لها اشكال  
جذابة ومتناسقة صنعتها من النجوم على  
مخالبين

خطه ۵۰۰۰



# صوت بوینت

## # Hotpoint

شَرِيكَ الْبَيْتِ السَّعِيدِ

لوکیل المعتمد مؤسسه

عبد الرحمن بن عبد الله بن السليم

الرياض : البطحاء - هاتف ٤١٢١١٦٤ - الليرة - هاتف ٤٠٢٩١٤٣  
الخرناب - هاتف ٤٠١١٦١ - العليا - هاتف ٤٠٤٤١٠٨ - التسم (فرع)  
جدة : شارع الملك فهد  
هاتف ٦٦٩٤٧٢٦  
الدمك : شارع التهان  
هاتف ١٣٤٤٠٩

—







